

CATÁLOGO
2019

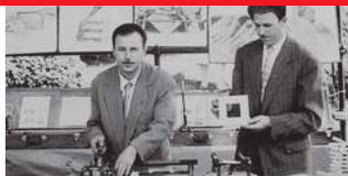
The RUBI logo is a diamond-shaped emblem with a red upper triangle and a black lower triangle, separated by a white border. The word "RUBI" is written in white, bold, sans-serif capital letters across the black section.

RUBI



01

INFORMACIÓN CORPORATIVA



4
19

02

CORTE MANUAL DE LA CERÁMICA

- Cortadoras manuales para cerámica.
- Accesorios cortadoras.
- Cortadoras manuales para materiales de obra.



20
67



03

SLAB SYSTEM. CORTE Y MANIPULACIÓN DE GRANDES FORMATOS

- Corte.
- Manipulación.
- Instalación.



68
79



04

CORTE ELÉCTRICO DE LA CERÁMICA

- Cortadoras e ingleteadoras eléctricas.
- Cortadora circular y aspiradora.



80
111



05

DISCOS DIAMANTE

- Discos diamante corte seco.
- Discos diamante corte húmedo.



112
125



06

PERFORACIÓN

- Herramientas para taladrar baldosa cerámica, gres, mármol, granito y otros materiales.



126
137



07

DESBASTE Y PULIDO

- Muelas y discos de desbaste.
- Discos y tacos para pulido.



140
145



08

MEZCLADO

- Mezcladores eléctricos.
- Varillas mezcladoras.



146
159



09

HERRAMIENTAS PARA LA COLOCACIÓN Y ACABADOS DE LA CERÁMICA

- Llanas, peines, talochas, llanas de goma y espátulas.
- Marcadores, cortafíos, plantillas y útiles auxiliares para el alicatado.
- Macetas, tenazas y aplicadores de mortero de juntas.



160
197



10

ACCESORIOS PARA LA COLOCACIÓN Y ACABADOS DE LA CERÁMICA

- Medición y reglaje.
- Crucetas.
- Sistemas de nivelación.



198
217



11

PRODUCTOS DE GOMA Y PLÁSTICO PARA LA CONSTRUCCIÓN

- Bajantes para escombros.
- Productos de goma para la construcción.
- Productos de plástico para la construcción.



218
242



12

EQUIPAMIENTO DE SEGURIDAD

- Equipo personal para el profesional de la construcción.



243
247



13

ACCESORIOS PARA LA LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

- Productos y accesorios para la limpieza y colocación de la cerámica.
- Limpiadoras y abrillantadoras.



248
265



14

PALBOX Y EXPOSITORES

- Índice por referencias.

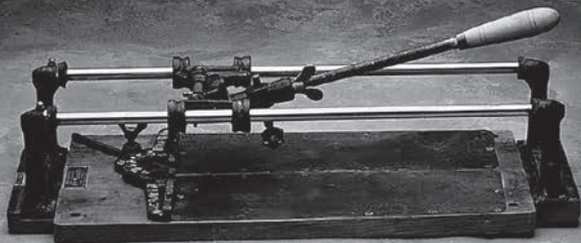


266
274





UNA MARCA CON HISTORIA



1ER TALLER
RUBÍ, BARCELONA



1951

NUEVA SEDE CENTRAL
RUBÍ, BARCELONA



1982

RUBI ITALIA
ITALIA



1990

RUBIFRANCE
FRANCIA



1997

RUBI GROUP TIMELINE

Desde sus inicios Germans Boada ha tenido una clara orientación internacional reflejada en su creciente presencia en todo el mundo.

1962

PRIMERA FÁBRICA
RUBÍ, BARCELONA



1984

LUSARUBI
PORTUGAL



1996

NUEVOS ALMACENES
RUBÍ, BARCELONA



1999

RUBITOOLS USA
USA



Germans Boada, S.A., RUBI® fue creada en 1951 a partir de la invención por parte de los hermanos Boada de una cortadora manual para mosaico hidráulico. Esta nueva herramienta, bautizada con el nombre de RUBI®, sirvió de pilar para desarrollar una sólida compañía que actualmente diseña, fabrica y distribuye maquinaria y herramientas para el corte, colocación y mantenimiento de la cerámica.

Su vocación internacional hace que Germans Boada S.A. sea actualmente una empresa global, con presencia en más de 100 países y una importante red de filiales y sucursales en todo el mundo.



S I N C E 1 9 5 1



RUBIDEUTSCHLAND
ALEMANIA



2000

RUBI UK
UK & IRLANDA



2005

RUBI POLSKA
POLONIA



2006

RUBI CANADA
CANADA



2013

GERMANS BOADA MEXICO SA DE CV
MÉXICO



2016

2001

CENTRO PRODUCTIVO Y LOGÍSTICO
SANTA OLIVA, TARRAGONA



2005

SUZHOU RUBI TECHNOLOGIES
CHINA



2007

RUBI BENELUX BV.
BENELUX



2014

RUBI KANGURO SL
ALICANTE



PRODUCTOS RUBI®

INNOVACIÓN Y DISEÑO

AL SERVICIO DEL USUARIO



 <p>1ª CORTADORA PARA MOSAICO HIDRAULICO</p>	 <p>RODELES CON RULINA DE TUNGSTENO</p>	 <p>SEPARADOR MAXI CON 1000 KG DE POTENCIA</p>	 <p>CORTADORA PRACTIC PREMIO DELTA DE ORO ADIFAD</p>	 <p>CORTADORA MANUAL TX</p>	 <p>CORTADORA MANUAL TX-1200</p>
1951	1959	1973	1984	1993	1996

TOOLS TIMELINE

Desde la invención de la primera cortadora manual, RUBI no ha dejado de innovar, mejorando sus productos y ampliando la gama a todo lo necesario para una correcta colocación de la cerámica.

<p>1953</p> <p>MEDALLA DE ORO EXPOSICIÓN NACIONAL DE INVENTOS</p> 	<p>1963</p> <p>CORTADORA CON SEPARADOR POR IMPACTO INCORPORADO</p> 	<p>1979</p> <p>CORTADORA MANUAL TS</p> 	<p>1988</p> <p>CORTADORA ELÉCTRICA DIAMANT D-200</p> 	<p>1994</p> <p>MEZCLADOR ELÉCTRICO RUBIMIX</p> 	<p>1997</p> <p>PREMIO MENCIÓN DELTA ADIFAD CORTADORA ELÉCTRICA DIAMANT DS-230</p> 
--	---	---	--	---	--

La gama RUBI®, en permanente evolución de acuerdo a los cambios en los materiales y sus aplicaciones, pone a disposición de los profesionales de la construcción una gama de productos especializada y técnicamente avanzada que incluye las herramientas y las máquinas necesarias para una buena colocación con acabados perfectos.

El objetivo de RUBI® es mantener el actual liderazgo tecnológico mediante una firme apuesta por la investigación, la innovación, el diseño y el desarrollo.



  PREMIO DELTA DE PLATA ADIFAD Y PREMIO IF CORTADORA TR-S	  TROFEO DE PLATA TROPHÉE DU DESIGN BATIMAT CORTADORA MANUAL POCKET	 CORTADORA MANUAL TS-PLUS	 CORTADORA GRAN FORMATO SLIM CUTTER	 CORTADORA MANUAL TZ	 SISTEMA ZERO DUST PARA CORTADORES ELÉCTRICOS	 SELECCIÓN PREMIO DELTA ADIFAD/FAD TILE LEVEL QUICK
1999	2001	2005	2013	2016	2017	2018
PREMIO MENCIÓN DELTA ADIFAD MANGO ERGONÓMICO RUBIFLEX  	TROFEO DE BRONCE TROPHÉE DU DESIGN BATIMAT CORTADORA ELÉCTRICA DIAMANT ND-125  	SISTEMA DE NIVELACIÓN TILE LEVEL 	CORTADORA ELÉCTRICA DU-200 EVO 	RASCADOR JUNTAS RUBISCRAPER 	SELECCIÓN PREMIO DELTA ADIFAD/FAD CORTADORA MANUAL TZ  	MEZCLADOR ELÉCTRICO RUBIMIX E-10 ENERGY 
2001	2003	2010	2015	2016	2018	2019

CAPACIDAD PRODUCTIVA



La sede central del grupo está ubicada en Rubí, cerca de Barcelona y el centro logístico e industrial en Santa Oliva (Tarragona). En estas últimas instalaciones, con una superficie de 20.000 m², se encuentran la planta productiva y el centro logístico, equipado con un almacén automatizado y con la más avanzada tecnología en gestión de pedidos.

A la planta principal se añade la capacidad de las fábricas en Alicante y en Suzhou, China, especializadas en distintas gamas de producto.



SERVICIO AL CLIENTE Y DISTRIBUCIÓN INTERNACIONAL

Además de la capacidad de servicio internacional del grupo, GERMANS BOADA ofrece un amplio soporte al canal de distribución; formación de vendedores, demostraciones en puntos de venta y en obras gracias a la flota de unidades móviles, participaciones en ferias, actividad promocional, soporte en nuevas implantaciones, comunicación en prensa, redes sociales y presencia activa en internet, son algunas de las acciones pensadas para asegurar una buena rotación de los productos RUBI®.

No obstante, gran parte del éxito de los productos RUBI® es fruto de la fuerza y el reconocimiento de la marca entre los profesionales de todo el mundo, que ven en RUBI® una garantía de calidad respaldada por un servicio postventa internacional altamente fiable.





UN NUEVO

CLUB RUBI® TE ESPERA

EL MAYOR CLUB DE PROFESIONALES DE LA CONSTRUCCIÓN SE RENUEVA CON NUEVAS VENTAJAS PARA LOS SOCIOS

De acuerdo con las peticiones de los socios en más de 80 países, los miembros del Club RUBI tendrán acceso a promociones exclusivas y a bonificaciones directas en sus compras de productos RUBI.

Así, además de la recepción periódica de documentos formativos y de la ampliación gratuita del plazo de garantía de las cortadoras, los socios del Club RUBI tendrán una bonificación permanente en sus compras y recibirán ofertas personalizadas con promociones exclusivas.



BIENVENIDO/A AL

CLUB RUBI

EL CLUB PARA PROFESIONALES DE LA COLOCACIÓN

Una pieza clave en la relación entre RUBI y el usuario.

Con más de 15 años de antigüedad el Club RUBI es el punto de encuentro de un gran número de profesionales de diversas partes del mundo.

BENEFICIOS DEL CLUB RUBI

CREAR UNA CUENTA CON:





* La extensión gratuita de garantía es exclusiva para los socios, en determinadas gamas.

Building Together

BENEFICIOS



EXTENSIÓN DE GARANTÍA GRATUITA



PROMOCIONES EXCLUSIVAS Y NOVEDADES



INVITACIONES GRATUITAS A FERIAS Y EVENTOS



FORMACIÓN CERTIFICADA EN PRODUCTOS RUBI



CONCURSOS Y SORTEOS EXCLUSIVOS PARA SOCIOS



PARTICIPACIÓN EN PROYECTOS SOLIDARIOS

*Cuando compres herramientas RUBI

ⓘ Las condiciones pueden variar de un país a otro por cuestiones legales.



ESCUCHA ACTIVA

DEL USUARIO Y SUS NECESIDADES

RUBI® es una marca eminentemente orientada al colocador de cerámica al que trata de conocer al máximo dado que el conocimiento de sus necesidades reales es el factor clave que determina el éxito de los productos RUBI®. Por este motivo, RUBI® apuesta por abrir las máximas vías de comunicación con los usuarios finales con el objetivo de estar al día de sus necesidades, sus sugerencias o sus quejas.





Building Together

BIENVENIDO/A AL CLUB RUBI

EL CLUB PARA PROFESIONALES DE LA COLOCACIÓN

Una pieza clave en la relación entre RUBI y el usuario.
Con más de 15 años de antigüedad el Club RUBI es el punto de encuentro de un gran número de profesionales de diversas partes del mundo.

BENEFICIOS DEL CLUB RUBI

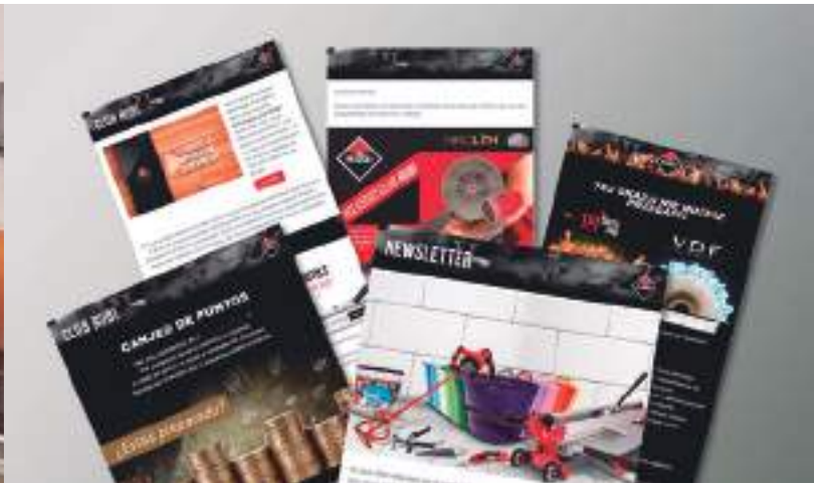
CREAR UNA CUENTA
Crear con



FORMACIÓN

En su clara orientación al usuario, RUBI® mantiene su compromiso con la formación colaborando con escuelas y asociaciones profesionales del sector en todo el mundo, además de poner a disposición de sus clientes la Escuela de Profesionales de la Construcción RUBI®, ubicada junto a su centro logístico central.

Finalmente, con el fin de dignificar los oficios de la construcción y mostrar la evolución de las herramientas, RUBI® dispone del Espacio Temático “Las Herramientas de la Construcción”, visitado anualmente por más de 4.000 personas.





CLUB RUBI APP

WWW.RUBI.COM



LA PRIMERA APP QUE TE
BONIFICA
POR TUS COMPRAS



La APP Club RUBI premia tu fidelidad.
¡Descubre todas las ventajas!



EXTENSIÓN DE GARANTÍA



PROMOCIONES EXCLUSIVAS



INCREMENTA TUS PUNTOS



CATÁLOGO MULTIMEDIA



DESCÁRGALA YA
Y EMPIEZA A ACUMULAR PUNTOS

RESPONSABILIDAD SOCIAL

El grupo Germans Boada cree en un modelo de desarrollo sostenible, equilibrado socialmente y respetuoso con el entorno. En el marco del programa "Building Together", Germans Boada, el personal del grupo, el Club RUBI y todos sus socios colaboran con fundaciones y ONG's en proyectos solidarios, tanto locales como en países en vías de desarrollo.

Además, en respuesta a las preocupaciones medioambientales del grupo, en el diseño de los productos RUBI se aplican criterios relativos a la sostenibilidad y al bajo impacto ambiental, creando herramientas con componentes fácilmente reciclables y reutilizables.





©FVF





02

CORTE MANUAL DE LA CERÁMICA

CORTADORAS MANUALES PARA CERÁMICA

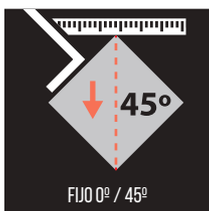
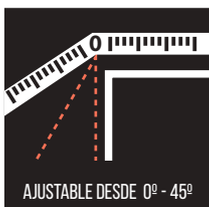
ACCESORIOS CORTADORAS

CORTADORAS MANUALES PARA MATERIALES DE OBRA

TABLA DE SELECCIÓN



USO INTENSIVO

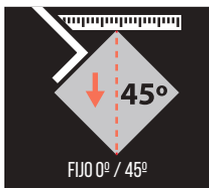
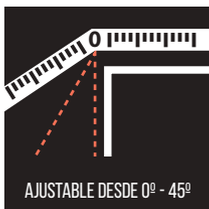


	cm	inch
TZ	155	61"
TX-MAX	125	49 3/16"
TX-N	125	49 3/16"
TP	93	36 5/8"

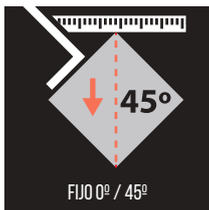
	cm	inch
TZ	155	61"
TX-MAX	125	49 3/16"
TX-N	125	49 3/16"
TP	93	36 5/8"
TQ	102	40"
TR-MAGNET	71	28"

	cm	inch
TZ	155	61"
TX-MAX	125	49 3/16"
TX-N	125	49 3/16"
TP	93	36 5/8"
TQ	102	40"
TR-MAGNET	71	28"

USO PROFESIONAL



USO OCASIONAL



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

TZ	155 CM	110 X 110 CM	3-21 MM	1500 KG	-	33 KG
	61 1/16"	43 5/16" X 43 5/16"	1/8-13/16"	3307 LB	-	73 LB
TX-MAX	125 CM	85 X 85 CM	3-21 MM	1200 KG	-	26 KG
	49 3/16"	33 7/16" X 33 7/16"	1/8-13/16"	? LB	-	? LB
TX-N	125 CM	85 X 85 CM	6-20 MM	1000 KG	-	33.5 KG
	49 3/16"	33 7/16" X 33 7/16"	1/4-13/16"	2205 LB	-	73.9 LB
TR-MAGNET	71 CM	50 X 50 CM	3-15 MM	800 KG	-	15.5 KG
	27 15/16"	20 X 20"	1/8-9/16"	1764 LB	-	34.2 LB
TQ	102 CM	70 X 70 CM	5-15 MM	800 KG	16,8 KG	-
	40 3/16"	27 9/16" X 27 9/16"	3/16 - 9/16"	1764 LB	? LB	-
TP-S	125 CM	85 X 85 CM	5-20 MM	1000 KG	15.9 KG	? KG
	49 3/16"	33 7/16" X 33 7/16"	3/16-13/16"	2205 LB	35.1 LB	? LB
TP-T	125 CM	85 X 85 CM	5-20 MM	1000 KG	15.9 KG	? KG
	49 3/16"	33 7/16" X 33 7/16"	3/16-13/16"	2205 LB	35.1 LB	? LB
TS-MAX	75 CM	53 X 53 CM	6-15 MM	800 KG	-	15,1 KG
	29 1/2"	20 7/8" X 20 7/8"	1/4-9/16"	1764 LB	-	? LB
TF-MAX	93 CM	65 X 65 CM	6-15 MM	800 KG	14,9 KG	-
	36 5/8"	25 9/16" X 25 9/16"	1/4-9/16"	1764 LB	32.8 LB	-
SPEED MAGNET	92 CM	65 X 65 CM	3-15 MM	800 KG	12 KG	-
	36 1/4"	25 9/16" X 25 9/16"	1/8-9/16"	1764 LB	26 LB	-
SPEED-N	92 CM	65 X 65 CM	5-15 MM	-	11 KG	-
	36 1/4"	25 9/16" X 25 9/16"	3/16 - 9/16"	-	24 LB	-
FAST	85 CM	60 X 60 CM	12 MM	-	7,5 KG	-
	33 7/16"	24 X 24"	1/2"	-	16.5 LB	-
STAR-MAX	65 CM	45 X 45 CM	12 MM	-	4,8 KG	-
	25 9/16"	17 11/16" X 17 11/16"	1/2"	-	10.6 LB	-
STAR	63 CM	45 X 45 CM	12 MM	-	4,3 KG	-
	25 9/16"	17 11/16" X 17 11/16"	1/2"	-	9.5 LB	-
POCKET	51 CM	36 X 36 CM	12 MM	-	3,4 KG	3,9 KG
	20 1/16"	14 3/16" X 14 3/16"	1/2"	-	7.5 LB	8.6 LB
PRACTIC	61 CM	43 X 43 CM	10 MM	-	4,9 KG	-
	24 1/16"	16 15/16" X 16 15/16"	3/8"	-	10.8 LB	-
BASIC	61 CM	43 X 43 CM	10 MM	-	3,5 KG	-
	24 1/16"	16 15/16" X 16 15/16"	3/8"	-	7.7 LB	-
TEN BRICK	-	-	10 MM	-	0,2 KG	-
	-	-	3/8"	-	0.4 LB	-

Los datos corresponden a los modelos más grandes de cada máquina.



RUBI

TZ

MÁXIMA POTENCIA EN LA CORTADORA MÁS AVANZADA DEL MERCADO.

Para el corte intensivo de todo tipo de baldosa cerámica.

- Excelente comportamiento del conjunto separador: Corte limpio y movimiento suave.
- Máxima robustez de: chasis, guías y conjunto separador.
- Escuadra giratoria con pivotaje central para una rápida y precisa medición en cortes angulares.
- Tope lateral ajustable y regulable para realizar cortes repetitivos.
- Suplemento base para un excelente apoyo de la cerámica.
- Fácil transporte: ruedas de goma con rodamientos y asa.
- Rodeles intercambiables de Ø 8 a 22 mm.
- Incluye rodeles de Ø 8 y 22 mm EXTREME. y bolsa textil reforzada para su transporte y protección.
- En modelos 1300/1550:
 - La maleta de estos modelos lleva 2 ruedas incorporadas.



TZ-850
TZ-1020

TZ-1300
TZ-1550



1

Potente conjunto separador (hasta 1.500 Kg.), operable con una sola mano.

2

Movimiento del cabezal más suave y preciso.

3

Gran capacidad de corte, hasta 21 mm de espesor. Ideal para grandes formatos*.

4

Estructura robusta y plegable, para una mayor resistencia y facilidad en el transporte.

	REF								
TZ-850	17952	√	85 cm	60x60 cm	3-21 mm	1500 kg	22,4 kg	1	12
TZ-1020	17951	√	102 cm	70x70 cm	3-21 mm	1500 kg	24.6 kg	1	12
TZ-1300	17953	√	130 cm	90x90 cm	3-21 mm	1500 kg	30 kg	1	9
TZ-1550	17954	√	155 cm	110x110 cm	3-21 mm	1500 kg	33 kg	1	6

*Existen algunos materiales cerámicos, con espesores superiores a 15mm, que por sus características físicas, posibles tensiones internas o acabados, presentan dificultades para ser cortados manualmente. Es recomendable realizar algunos cortes de muestra para determinar la compatibilidad del producto.

ACCESORIOS

18980 -Kit mantenimiento



RUBI

TX-MAX

CORTADORA MANUAL PROFESIONAL CON SEPARADOR MULTIPUNTO DE ALTAS PRESTACIONES.

Para el corte profesional de todo tipo de baldosa cerámica, ideal para gres porcelánico y gres extrusionado.

- Cabezal con correderas de aluminio, extra-largas, con casquillos de fricción "auto-lubricados".
- Separador móvil con pisador de aluminio, equipado con protector plástico para evitar el marcado en las superficies más delicadas. Mejor visibilidad de la zona de rayado y corte.
- El bloqueo del pisador, mediante mecanismo de trinquete, y el desbloqueo, por gatillo, permite rayar y separar con una sola mano. Mayor velocidad de uso. Aumenta el rendimiento tanto en los materiales de bajo espesor como en los de mayor espesor.
- Base de inyección de aluminio, reforzada mediante costilla central, para una mayor robustez.
- Mesas flotantes y brazos suplementarios, para cerámicas de gran formato, incrementa la estabilidad en el corte.
- Escuadra giratoria, de pivotaje central y tope lateral. Mayor precisión en los cortes angulares.
- Mango con empuñadura soft-grip para una mayor ergonomía y confort.
- Equipada con rodeles de 8 mm y 22 mm EXTREME. Compatible con toda la gama de rodeles plus.
- Incluye maleta-estuche (el modelo 1250 incorpora ruedas para transporte en la máquina).



◀ TX-710 MAX



1

Alta precisión en el rayado.

2

Gran eficiencia de todo el sistema.

3

Componentes reforzados. Alta robustez.

4

Alta potencia de separación (1.200 kg) - MASTER POWER. Operable con una sola mano.

	REF								
TX-710 MAX	17909	√	71 cm	50x50 cm	3-21 mm	1200 kg	13,3 kg	1	10
TX-1020 MAX	17915	√	102 cm	70x70 cm	3-21 mm	1200 kg	19,4 kg	1	10
TX-1250 MAX	17921	√	125 cm	85x85 cm	3-21 mm	1200 kg	26 kg	1	10

*Existen algunos materiales cerámicos, con espesores superiores a 15mm, que por sus características físicas, posibles tensiones internas o acabados, presentan dificultades para ser cortados manualmente. Es recomendable realizar algunos cortes de muestra para determinar la compatibilidad del producto.

ACCESORIOS

18980 -Kit mantenimiento



RUBI

TX-N

CORTADORA ROBUSTA Y PRECISA CON SISTEMA DE MEDICIÓN ANGULAR, PARA EL CORTE DIAGONAL DE MATERIALES DE GRAN DUREZA.

Para el corte intensivo de baldosa cerámica, ideal para corte de Gres Porcelánico y Gres Extrusionado.

- Pisador reforzado.
- Para cerámicas de grandes formatos.
- Sistema de fijación rápida de la escuadra.
- Tope lateral para realizar cortes repetitivos.
- Base bicapa con efecto amortiguante.
- Base de aluminio de alta resistencia.
- Maleta de transporte de mayor resistencia.
- Incluye kit ruedas para mejor movilidad (sólo TX-1200-N).
- Rodeles intercambiables de Ø 8 a 22 mm.
- Con rodeles de Ø 8 y 18 mm. y maleta-estuche incluidos.



1

Separador de 1.000Kg. de potencia, para el corte de los materiales más duros*.

2

Escuadra giratoria con pivotaje central para una rápida y precisa medición de cortes angulares.

3

Doble juego de guías para mayor visibilidad y resistencia a la flexión en los formatos más grandes.

4

Rodeles adaptables a cada material para obtener el máximo rendimiento y calidad de corte.

	REF								
TX-700 N	17970	√	71 cm	50x50 cm	6-20 mm	1000 kg	22,2 kg	1	10
TX-900 N	17971	√	93 cm	65x65 cm	6-20 mm	1000 kg	23,9 kg	1	10
TX-1200 N	17974	√	125 cm	85x85 cm	6-20 mm	1000 kg	33,5 kg	1	10

*Existen algunos materiales cerámicos, con espesores superiores a 15mm, que por sus características físicas, posibles tensiones internas o acabados, presentan dificultades para ser cortados manualmente. Es recomendable realizar algunos cortes de muestra para determinar la compatibilidad del producto.





RUBI

TR-MAGNET

IDEAL PARA EL CORTE EN DIAGONAL, CON ESCUADRA GIRATORIA DE GRAN PRECISIÓN.

Para el corte profesional de gres porcelánico e intensivo de gres esmaltado y azulejo.

- Guías de acero, macizas, de Ø 20 mm. cromadas y rectificadas, con tratamiento anticorrosión, para una mayor resistencia a la torsión.
- Separador multipunto de 800 kg. de potencia.
- Brazos metálicos extra resistentes.
- Mango reforzado con empuñadura SOFT-GRIP.
- Tope lateral para realizar cortes repetitivos.
- Suplemento base para grandes formatos.
- Base bicapa con efecto amortiguante.
- Base de aluminio de alta resistencia.
- Rodeles intercambiables de Ø 6 a 22 mm.
- Con rodeles de Ø 6 y 10 mm. y maleta-estuche incluidos.



1

Rápido sistema operativo mediante imán, operable con una sola mano. Mayor facilidad y velocidad de corte.

2

Elementos constructivos reforzados. Mayor potencia de separación.

3

Escuadra giratoria con pivotaje central para una rápida y precisa medición de cortes angulares.

4

Alta visibilidad durante el rayado.

	REF								
TR-600 MAGNET	17905	√	60 cm	42x42 cm	3-15 mm	800 kg	13,9 kg	2	18
TR-710 MAGNET	17906	√	71 cm	50x50 cm	3-15 mm	800 kg	15,5 kg	1	15

18980 -Kit mantenimiento



ACCESORIOS



RUBI

TQ-MAGNET

**MONOGUÍA, CON SEPARADOR MULTIPUNTO, Y ESCUADRA GIRATORIA.
MAYOR PRECISIÓN EN LOS CORTES ANGULARES.**

Ideal para el corte profesional de gres porcelánico e intensivo de azulejo y gres esmaltado.

- Alta precisión.
- Guía trapezoidal de acero cromado.
- Escuadra giratoria con pivotaje central. Cortes angulares más precisos.
- Base de inyección de aluminio para una mayor robustez.
- Con tope lateral para cortes repetitivos y tiras estrechas.
- Equipada con 2 brazos suplementarios de aluminio, para cerámicas de gran formato (Modelo 102).
- Mango con empuñadura soft-grip para una mayor ergonomía y confort.
- Equipada con rulina Ø22 mm EXTREME. Para cerámicas con superficies rugosas o estructuradas. Compatible con la rulina Ø22 mm (ref. 18914) para cerámicas con superficies lisas.



◀ TQ-66 MAGNET
TQ-75 MAGNET



1

Cabezal mono-guía con 6 rodamientos radiales, para un deslizamiento más suave y preciso.

2

Sistema de rodamientos auto-ajustables (PATENTADO). No precisa ninguna regulación por parte del usuario.

3

Sistema MAGNET: El bloqueo y desbloqueo del separador se realiza con una sola mano. Mayor velocidad de uso.

4

Escuadra giratoria de pivotaje central. Mayor precisión en los cortes angulares.

REF								
TQ-66 MAGNET	14907	66 cm	46x46 cm	5-15 mm	800 kg	12 kg	1	12
TQ-75 MAGNET	14908	75 cm	53x53 cm	5-15 mm	800 kg	12,7 kg	1	12
TQ-102 MAGNET	14909	102 cm	70x70 cm	5-15 mm	800 kg	16,8 kg	1	-

ACCESORIOS

18980 -Kit mantenimiento



RUBI

TP-S

CORTADORA MONOGUÍA CON SEPARADOR MULTIPUNTO Y MEDICIÓN ANGULAR.

Para el corte intensivo de baldosa cerámica, ideal para Gres Porcelánico.

- Pisador reforzado.
- Guía reforzada de 12 mm. Mayor resistencia a la flexión y mayor precisión.
- Tope lateral para realizar cortes repetitivos de precisión.
- Base bicapa con efecto amortiguante.
- Suplemento base para grandes formatos.
- Asa de transporte. (TP-66-S y TP-75-S).
- Diseño del conjunto para su uso empujando el mango.
- Mango bimaternal RUBIFLEX.
- Rodel de Ø 22mm EXTREME incluido. (Ref. 01901)



TP-66 S
TP-75 S



TP-102 S



1

Sistema monoguía altamente resistente a los impactos. Mayor vida útil.

2

Mango ergonómico con separador incorporado para una mayor velocidad y facilidad de uso.

3

Escuadra giratoria con pivoteo central para una rápida y precisa medición de cortes angulares.

4

Regla grabada a láser de larga duración.

REF								
TP-66 S	12954	66 cm	46x46 cm	5-20 mm	1000 kg	11,5 kg	1	12
TP-75 S	12956	75 cm	53x53 cm	5-20 mm	1000 kg	12 kg	1	12
TP-102 S	11900	102 cm	70x70 cm	5-20 mm	1000 kg	-	1	-
TP-125 S	11973	125 cm	85x85 cm	5-20 mm	1000 kg	-	1	-

*Existen algunos materiales cerámicos, con espesores superiores a 15mm, que por sus características físicas, posibles tensiones internas o acabados, presentan dificultades para ser cortados manualmente. Es recomendable realizar algunos cortes de muestra para determinar la compatibilidad del producto.





RUBI

TP-T

CORTADORA MONOGUÍA CON SEPARADOR MULTIPUNTO Y MEDICIÓN ANGULAR.

Para el corte intensivo de baldosa cerámica, ideal para Gres Porcelánico.

- Pisador reforzado.
- Guía reforzada de 12 mm. Mayor resistencia a la flexión y mayor precisión.
- Tope lateral para realizar cortes repetitivos de precisión.
- Base bicapa con efecto amortiguante.
- Suplemento base para grandes formatos.
- Asa de transporte. (TP-66-T y TP-75-T).
- Diseño del conjunto para su uso tirando del mango.
- Mango bimaternal RUBIFLEX. Ergonomía y alta resistencia.
- Sistema de regulación del espesor de corte con 3 posiciones (6-9 mm./9-12 mm./12-20 mm.)*, rápido y preciso.
- Rodel de Ø 22mm EXTREME incluido. (Ref. 01901)



TP-66 T
TP-75 T



TP-102 T



1

Sistema monoguía altamente resistente a los impactos. Mayor vida útil.

2

Conjunto separador con regulación en altura. Óptima separación para cada espesor.

3

Escuadra giratoria con pivoteaje central para una rápida y precisa medición de cortes angulares.

4

Regla grabada a láser de larga duración.

REF								
TP-66 T	12955	66 cm	46x46 cm	5-20 mm	1000 kg	11,5 kg	1	12
TP-75 T	12957	75 cm	53x53 cm	5-20 mm	1000 kg	12 kg	1	12
TP-102 T	11901	102 cm	70x70 cm	5-20 mm	1000 kg	-	1	-
TP-125 T	11974	125 cm	85x85 cm	5-20 mm	1000 kg	-	1	-

*Existen algunos materiales cerámicos, con espesores superiores a 15mm, que por sus características físicas, posibles tensiones internas o acabados, presentan dificultades para ser cortados manualmente. Es recomendable realizar algunos cortes de muestra para determinar la compatibilidad del producto.

18980 -Kit mantenimiento



ACCESORIOS



RUBI

TS-MAX

LA AUTÉNTICA Y ORIGINAL: LIGERA, FUNCIONAL Y CON UN SEPARADOR DE ALTAS PRESTACIONES.

Para el corte profesional de gres porcelánico e intensivo de gres esmaltado y azulejo.

- Base reforzada y de grandes dimensiones para una mayor comodidad y estabilidad durante el uso.
- Separador monopunto de 800kg. de altas prestaciones.
- Doble guía, para una mejor visibilidad de la línea de rayado y corte.
- Guías de acero cromadas, calibradas y rectificadas, con tratamiento anticorrosión.
- Tope lateral para realizar cortes repetitivos rectos y a 45°.
- Rodeles intercambiables de Ø 6 a 22 mm.
- Con rodeles de Ø 6 y 10 mm. y maleta-estuche incluidos.
- Maleta de transporte, con cierres y bisagras reforzados.
- Disponible en dos colores.



1

Sistema progresivo de separación "SMART POWER", se adapta a cada tipo de material.

2

Base ancha. Mayor superficie de apoyo para una mayor estabilidad y calidad de corte.

3

Componentes reforzados para trabajos "heavy duty". Mayor durabilidad.

4

Mangos ergonómicos. Máximo confort.

	REF							
TS-43 MAX	18920	√	43 cm	30x30 cm	6-15 mm	800 kg	8,8 kg	1 24
TS-57 MAX	18921	√	57 cm	40x40 cm	6-15 mm	800 kg	9,9 kg	1 24
TS-66 MAX	18922	√	66 cm	46x46 cm	6-15 mm	800 kg	13,4 kg	1 20
TS-75 MAX	18923	√	75 cm	53x53 cm	6-15 mm	800 kg	15,1 kg	1 20
TS-43 MAX (BASE GRIS)	18972	√	43 cm	30x30 cm	6-15 mm	800 kg	8,8 kg	1 24
TS-57 MAX (BASE GRIS)	18973	√	57 cm	40x40 cm	6-15 mm	800 kg	9,9 kg	1 24
TS-66 MAX (BASE GRIS)	18974	√	66 cm	46x46 cm	6-15 mm	800 kg	13,4 kg	1 20
TS-75 MAX (BASE GRIS)	18975	√	75 cm	53x53 cm	6-15 mm	800 kg	15,1 kg	1 20



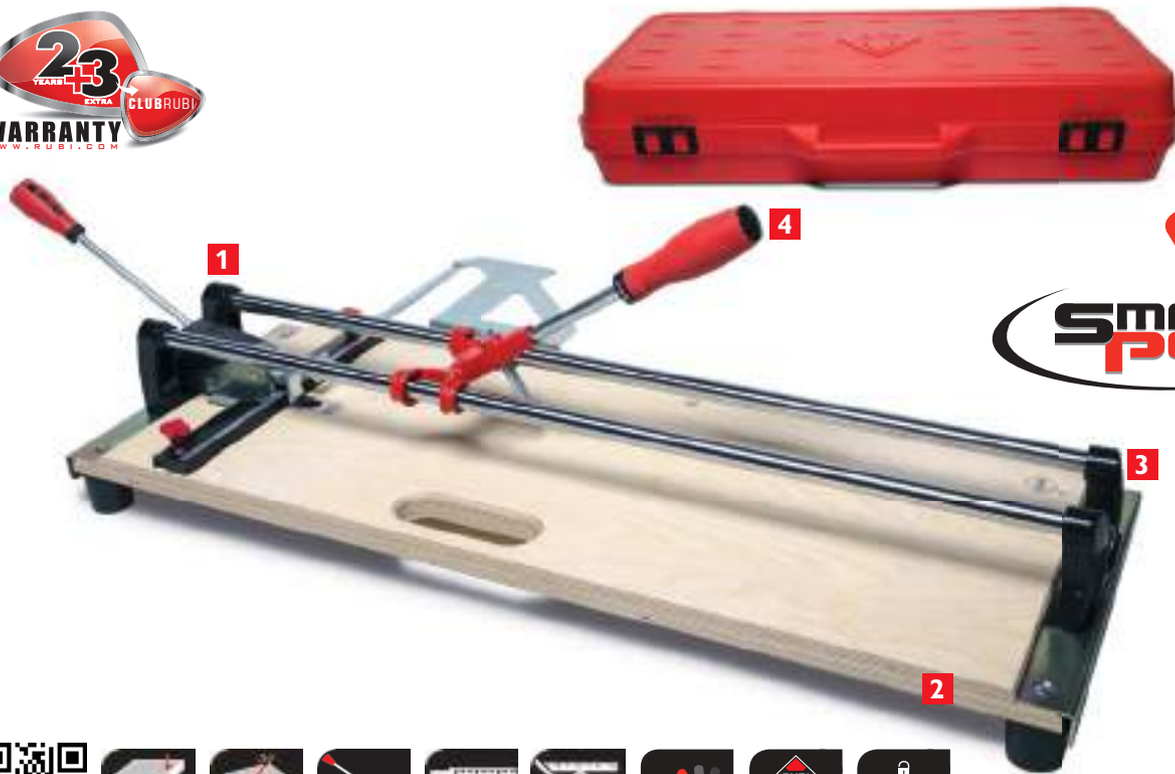
RUBI

TF-MAX

CORTADORA ROBUSTA Y FUNCIONAL.

Para el corte profesional de gres porcelánico e intensivo de gres esmaltado y azulejo.

- Separador monopunto de 800kg. de altas prestaciones.
- Doble guía, para una mejor visibilidad de la línea de rayado y corte.
- Guías de acero cromadas, calibradas y rectificadas, con tratamiento anticorrosión.
- Tope lateral para realizar cortes repetitivos rectos y a 45°.
- Rodeles intercambiables de Ø 6 a 22 mm.
- Con rodel Ø 8mm. incluido.



1

Sistema progresivo de separación "SMART POWER", se adapta a cada tipo de material.

2

Base de madera con protección hidrófuga para mayor durabilidad.

3

Componentes reforzados para trabajos "heavy duty". Mayor durabilidad.

4

Mangos ergonómicos. Máximo confort.

REF										
TF-66 MAX	15930	-	66 cm	46x46 cm	6-15 mm	800 kg	11 kg	-	1	20
TF-66 MAX CON MALETA	15931	✓	66 cm	46x46 cm	6-15 mm	800 kg	11 kg	14,5 kg	1	12
TF-93 MAX	15932	-	93 cm	65x65 cm	6-15 mm	800 kg	14,9 kg	-	1	15

ACCESORIOS

18980 -Kit mantenimiento



RUBI

SPEED-MAGNET

PARA TRABAJOS MÁS EXIGENTES.

Para el corte profesional de todo tipo de baldosa cerámica.

- Guías de acero, macizas, de \varnothing 20 mm. cromadas y rectificadas, con tratamiento anticorrosión, para una mayor resistencia a la torsión.
 - Separador multipunto de 800 kg. de potencia.
 - Mango reforzado con empuñadura SOFT-GRIP.
 - Tope lateral milimetrado para cortes repetitivos y escuadra a 45° , con bloqueo rápido.
 - Rodeles intercambiables de \varnothing 6 a 22 mm.
 - Rodel \varnothing 8 mm. incluido.
 - Visión directa de la línea de rayado y corte.
-
- En modelos 72/92:
 - Suplemento base de aluminio y conjunto separador de mayor tamaño.



SPEED-62 MAGNET

SPEED-72 MAGNET
 SPEED-92 MAGNET



1

Rápido sistema operativo mediante imán, operable con una sola mano. Mayor facilidad y velocidad de corte.

2

Alta visibilidad durante el rayado.

3

Elementos constructivos reforzados. Mayor potencia de separación.

4

Base de aluminio para una mayor robustez, ligereza y facilidad de transporte.

	REF										
SPEED-62 MAGNET CON MALETA	14988	√		62 cm	44x44 cm	3-15 mm	800 kg	8 kg	11,5 kg	2	24
SPEED-72 MAGNET CON MALETA	14989	√		72 cm	51x51 cm	3-15 mm	800 kg	9,5 kg	13,6 kg	2	18
SPEED-92 MAGNET CON MALETA	14990	√		92 cm	65x65 cm	3-15 mm	800 kg	12 kg	16,8 kg	1	18
SPEED-62 MAGNET	14980	-		62 cm	44x44 cm	3-15 mm	800 kg	8 kg	-	2	30
SPEED-72 MAGNET	14981	-		72 cm	51x51 cm	3-15 mm	800 kg	9,5 kg	-	1	35
SPEED-92 MAGNET	14982	-		92 cm	65x65 cm	3-15 mm	800 kg	12 kg	-	1	28

ACCESORIOS

18980 - Kit mantenimiento



RUBI

SPEED-N

LA CORTADORA MÁS VERSÁTIL DE SU CATEGORÍA.

Para el corte profesional de gres esmaltado y azulejo u ocasional de gres porcelánico.

- Con tope lateral milimetrado para cortes repetitivos y escuadra 45°.
 - Rodeles intercambiables de Ø 6 a 10 mm.
 - Rodel Ø 8 mm. incluido.
 - Visión directa de la línea de rayado y corte.
-
- En modelos 72/92;
 - Suplemento base de aluminio.



1

Elementos constructivos reforzados. Mayor potencia de separación.

2

Guías de acero cromadas y rectificadas, con tratamiento anticorrosión. Mayor durabilidad.

3

Base de aluminio para una mayor robustez.

4

Ligera y fácil de transportar

	REF								
SPEED-62 N CON MALETA	14985	√	62 cm	44x44 cm	5-15 mm	7 kg	10,6 kg	2	24
SPEED-72 N CON MALETA	14986	√	72 cm	51x51 cm	5-15 mm	8,2 kg	12,5 kg	2	18
SPEED-92 N CON MALETA	14987	√	92 cm	65x65 cm	5-15 mm	11 kg	15,9 kg	1	18
SPEED-62 N	14975	-	62 cm	44x44 cm	5-15 mm	7 kg	- kg	2	30
SPEED-72 N	14976	-	72 cm	51x51 cm	5-15 mm	8,2 kg	- kg	1	40
SPEED-92 N	14977	-	92 cm	65x65 cm	5-15 mm	11 kg	- kg	1	28

ACCESORIOS

18980 - Kit mantenimiento



RUBI

FAST

CORTADORA LIGERA Y POLIVALENTE.

Para el corte profesional de baldosa cerámica.

- Base con soporte de espuma.
- Guías de acero cromadas y rectificadas, con tratamiento anticorrosión.
- Con tope lateral milimetrado y escuadra a 45°.
- Base para el correcto apoyo de la baldosa.
- Adaptado para rodeles de entre 6mm a 10mm.
- Rodel Ø 6 mm incluido.
- Visión directa de la línea de rayado y corte.
- Bolsa de transporte en material textil de alta resistencia. Puede usarse en posición de mochila.



1

Base de aluminio extruido. Aporta rigidez.

2

Nuevo conjunto separador más resistente y estable facilitando el rallado.

3

Guías reforzadas de 18mm. Favorece una mayor resistencia.

4

Cuatro soportes laterales para una mayor sujeción de la pieza.

	REF								
FAST-65 CON BOLSA	13932	√	65 cm	45x45 cm	12 mm	6,3 kg	7,0 kg	4	48
FAST-85 CON BOLSA	13939	√	85 cm	60x60 cm	12 mm	7,5 kg	8,5 kg	2	32
FAST-65	13940	-	65 cm	45x45 cm	12 mm	6,3 kg	-	4	48
FAST-85	13941	-	85 cm	60x60 cm	12 mm	7,5 kg	-	2	32

18980 -Kit mantenimiento



ACCESORIOS



RUBI

STAR-MAX

CORTADORA LIGERA Y POLIVALENTE.

Para el corte profesional de baldosa cerámica.

- Guías de acero cromadas con tratamiento anticorrosión.
- Tope lateral milimetrado con escuadra 45°.
- Suplemento base para un correcto apoyo de la pieza.
- Rodeles intercambiables de Ø 6 a 10 mm.
- Con rodel Ø 6 mm. incluido.
- Base con efecto amortiguante.
- Visión directa de la línea de rayado y corte.



1

Gran potencia de separación gracias a su diseño innovador.

2

Nuevo conjunto separador más rígido y estable que facilita el rallado.

3

Nuevo soporte reforzado para ofrecer mayor durabilidad y potencia de separación.

4

Mango ergonómico para mayor confort.

	REF								
STAR-51 MAX CON BOLSA	13937	√	51 cm	36x36 cm	12 mm	3,8 kg	4,2 kg	6	72
STAR-65 MAX CON BOLSA	13938	√	65 cm	45x45 cm	12 mm	4,8 kg	5,3 kg	6	72
STAR-51 MAX	13934	--	51 cm	36x36 cm	12 mm	3,8 kg	- kg	6	72
STAR-65 MAX	13935	--	65 cm	45x45 cm	12 mm	4,8 kg	- kg	6	72

18980 -Kit mantenimiento



ACCESORIOS



RUBI

STAR

CORTADORA LIGERA Y POLIVALENTE.

Para el corte profesional de baldosa cerámica y ocasional de gres porcelánico.

- Rodeles intercambiables de Ø 6 a 10 mm.
- Con rodel Ø 6 mm. incluido.
- Base con efecto amortiguante.
- Visión directa de la línea de rayado y corte.



STAR-63



1

Separador móvil con correderas cerradas para una mayor resistencia a la flexión.

2

Nuevo soporte reforzado para ofrecer mayor durabilidad y potencia de separación.

3

Guías de acero cromadas con tratamiento anticorrosión para una mayor durabilidad.

4

Suplemento base para un correcto apoyo de la pieza.

	REF								
STAR-42 CON MALETA	14946	√	42 cm	30x30 cm	12 mm	3,4 kg	4,8 kg	4	48
STAR-51 CON MALETA	14947	√	51 cm	36x36 cm	12 mm	3,7 kg	5,6 kg	4	48
STAR-63 CON MALETA	14948	√	63 cm	45x45 cm	12 mm	4,3 kg	6,5 kg	4	48
STAR-42	14943	--	42 cm	30x30 cm	12 mm	3,4 kg	-	6	72
STAR-51	14944	--	51 cm	36x36 cm	12 mm	3,7 kg	-	6	72
STAR-63	14945	--	63 cm	45x45 cm	12 mm	4,3 kg	-	6	72

ACCESORIOS	18980 - Kit mantenimiento	12923 - Suplemento Escuadra



RUBI

POCKET

LIGEREZA Y FUNCIONALIDAD EN EL MENOR ESPACIO.

1

Separador móvil ideal para cortes en diagonal.

2

Base plegable para optimizar el espacio y mejorar el transporte.

3

Estructura de aluminio compacta y ligera.

4

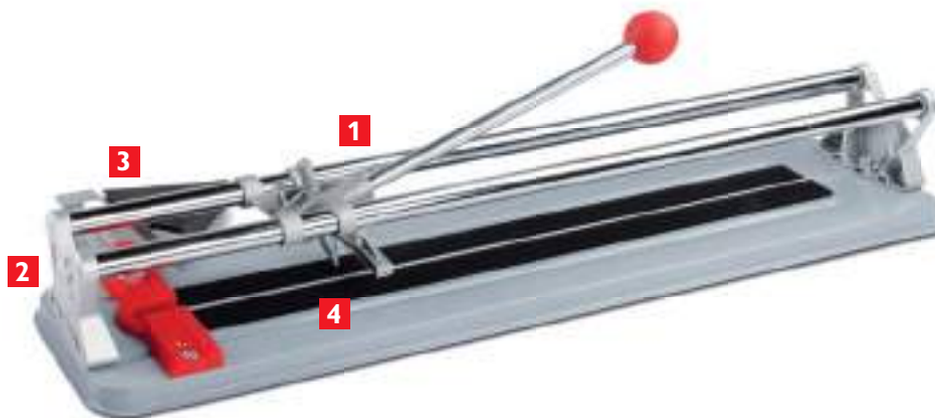
Rodeles adaptables a cada material para obtener el máximo rendimiento y calidad de corte.

Para el corte ocasional de baldosa cerámica, ideal para Gres y Azulejo.

- Guías de acero cromadas con tratamiento anticorrosión.
- Rodeles intercambiables de Ø 6 a 10 mm.
- Con rodel Ø 6 mm. incluido.
- Base con efecto amortiguante.
- Visión directa de la línea de rayado y corte.

	REF								
POCKET-40 CON MALETA	12981	√	42 cm	30x30 cm	12 mm	2,9 kg	3,4 kg	4	128
POCKET-50 CON MALETA	12986	√	51 cm	36x36 cm	12 mm	3,4 kg	3,9 kg	4	96





PRACTIC

IDEAL PARA PEQUEÑAS REFORMAS Y TRABAJOS LIGEROS.

RUBI

1

Separador móvil ideal para cortes en diagonal.

2

Soportes de guía de aluminio para una mayor rigidez.

3

Tope lateral para cortes repetitivos.

4

Rodeles intercambiables para adaptarse a cada material.

Para el corte ocasional de Gres y Azulejo.

- Guías de acero cromadas y soportes de guías de aluminio.
- Con separador móvil y rodel de Carburo de Tungsteno de Ø 6 mm. incluido.
- Rodeles intercambiables de Ø 6 a 10 mm. adaptables a cada material.
- Con tope lateral y escuadra a 45°.

	REF						
PRACTIC-51	24984	51 cm	36x36 cm	10 mm	2,9 kg	6	72
PRACTIC-61	24985	61 cm	43x43 cm	10 mm	4,9 kg	6	72



02

RUBI



RUBI

BASIC

Ideal para pequeñas reformas y trabajos ligeros.

Para el corte ocasional de Gres y Azulejo.

- Base, guía y soportes en acero y aluminio.
- Con separador móvil y rodel de Carburo de Tungsteno de Ø 14 mm. incluido.
- Incluye tope lateral y escuadra a 45°

	REF						
BASIC-50	25955	51 cm	36x36 cm	10 mm	2,5 kg	6	72
BASIC-60	25956	61 cm	43x43 cm	10 mm	3,5 kg	6	72



TEN-BRIC

- Tenaza con rayador y separador.
- Con rodel Ø 14 mm. incluido.

	REF				
TEN-BRIC	05975	10 mm	0,2 kg	5	765



CARACTERÍSTICAS RODELES

					
		6 mm 1/4 inch	8 mm 5/16 inch	10 mm 13/32 inch	18 mm 3/4 inch
	La norma UNE-EN 14411 de clasificación de cerámica es de aplicación internacional y la encontrará impresa en cada caja de cerámica.				
GRES RÚSTICO	A1 AIIa AIIb AIII	☆☆☆	☆☆☆	★★★☆☆	★★★★
PORCELÁNICO	BIIa	★☆☆	★★★★	☆☆☆☆	★★★☆☆
GRES	BIIb BIIa	☆☆☆☆	★★★☆☆	★★★★	★★★☆☆
AZULEJO	BIII	★★★★	★★★☆☆	☆☆☆☆	☆☆☆☆
					
		CARBURO DE TUNGSTENO		GOLD	
Superficie Lisa					
Superficie Rugosa					
Superficie Estructurada					

						
		6 mm 1/4 inch	8 mm 5/16 inch	10 mm 13/32 inch	18 mm 3/4 inch	22 mm 7/8 inch
TS-MAX TR-MAGNET SPEED MAGNET TF MAX	TS / TS-PLUS TR / TR-S SPEED PLUS TF MEISTER	GOLD				
		01945	01958	01946 01949	01950 01952	01961 01964
SPEED-N SPEED-FAST STAR MAX / STAR	SPEED POCKET RAPID PRACTIC	GOLD				
		01945	01958	01946 01949		
TZ TX-N / TX-MAX	GOLD		01959	01991 01993	01992 01994	01962 01965 01900
TQ TP / TP-S						18914 01901
TI / TI-T	GOLD			01975 01978	01976 01974	01977 01979
SLIM SYSTEM CUTTER						18914 01901
BASIC KIT TEN-BRIC				01960	Ø 14 mm Ø 9/16 inch	



PROTECTED DESIGN

RODEL Ø 6 MM.

- Para cerámica de revestimiento.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango con geometría patentada con nueva aleación RUBI® de alta tecnología, máxima precisión y resistencia al desgaste.

	REF	
RODEL Ø 6 MM.	01945	10



PROTECTED DESIGN

RODEL Ø 8 MM.

- Para cerámica de revestimiento, gres y gres porcelánico.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango con geometría patentada con nueva aleación RUBI® de alta tecnología, máxima precisión y resistencia al desgaste.

	REF	
RODEL Ø 8 MM.	01958	10



PROTECTED DESIGN

RODEL Ø 10 MM.

- Para cerámica de gres.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango de geometría patentada con nueva aleación RUBI® de alta tecnología, para una máxima precisión y mínima vibración.

	REF	
RODEL Ø 10 MM.	01946	10



RODEL Ø 10 MM. GOLD

- Para cerámica de gres.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno con tratamiento de Titanio.
- Mango de geometría patentada con nueva aleación RUBI® de alta tecnología, para una máxima precisión y mínima vibración. Mayor duración.

	REF	
RODEL Ø 10 MM. GOLD	01949	10



RODEL Ø 18 MM.

- Especial para cerámicas rugosas o de corte difícil.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración

	REF	
RODEL Ø 18 MM.	01950	10

RODELES PARA CORTADORAS TS-MAX, TR-MAGNET, TF-MAX Y SPEED-MAGNET



• PARA LAS GAMAS DE CORTADORAS TS-MAX, TR-MAGNET, TF-MAX Y SPEED-MAGNET



RODEL Ø 18 MM. GOLD

- Especial para cerámicas rugosas o de corte difícil.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno con tratamiento superficial de Titanio.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.
- Mayor duración.

RODEL Ø 18 MM. GOLD

REF

01952



10



RODEL Ø 22 MM.

- Especial para cortes incisivos en cerámicas difíciles con superficies lisas.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.

RODEL Ø 22 MM.

REF

01961



10



RODEL Ø 22 MM. GOLD

- Especial para cortes incisivos en cerámicas difíciles con superficies lisas.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno con tratamiento superficial de Titanio.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.
- Mayor duración.

RODEL Ø 22 MM. GOLD

REF

01964



10



JUEGO 2 RODELES Ø 6 MM.

- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.
- Mango con geometría patentada con nueva aleación RUBI® de alta tecnología, máxima precisión y resistencia al desgaste.

JUEGO 2 RODELES Ø 6 MM.

REF

01947



10



JUEGO RODELES Ø 6 Y 10 MM.

- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango con geometría patentada con nueva aleación RUBI® de alta tecnología, máxima precisión y mínima vibración.

JUEGO RODELES Ø 6 Y 10 MM.

REF

01948



10

RODELES PARA CORTADORAS TX Y TZ

· RODELES PLUS PARA LAS CORTADORAS PROFESIONALES TX Y TZ.



RODEL PLUS Ø 8 MM.

- Para cerámica de revestimiento, gres y gres porcelánico.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.

	REF	
RODEL PLUS Ø 8 MM.	01959	10



RODEL PLUS Ø 10 MM.

- Para cerámica de gres.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.

	REF	
RODEL PLUS Ø 10 MM.	01991	10



RODEL PLUS Ø 10 MM. GOLD

- Para cerámica de gres.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno con tratamiento superficial de Titanio.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.
- Mayor duración.

	REF	
RODEL PLUS Ø 10 MM. GOLD	01993	10



RODEL PLUS Ø 18 MM.

- Especial para cerámicas rugosas o de corte difícil.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.

	REF	
RODEL PLUS Ø 18 MM.	01992	10



RODEL PLUS Ø 18 MM. GOLD

- Especial para cerámicas rugosas o de corte difícil.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno con tratamiento superficial de Titanio.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.
- Mayor duración.

	REF	
RODEL PLUS Ø 18 MM. GOLD	01994	10

RODELES PARA CORTADORAS TX Y TZ

• RODELES PLUS PARA LAS CORTADORAS PROFESIONALES TX Y TZ.



RODEL PLUS Ø 22 MM.

- Especial para cortes incisivos en cerámicas difíciles con superficies lisas.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.

RODEL PLUS Ø 22 MM.

REF

01962



10

RODEL PLUS Ø 22 MM. GOLD

- Especial para cortes incisivos en cerámicas difíciles con superficies lisas.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno con tratamiento superficial de Titanio.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.
- Mayor duración.

RODEL PLUS Ø 22 MM. GOLD

REF

01965



10

RODEL PLUS Ø 22 MM. EXTREME

- Especial para cerámicas de alta dureza con superficies rugosas y/o estructuradas.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno con tratamiento superficial de Titanio.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.
- Montada sobre rodamientos. Mejora la percepción de suavidad al rayar.
- Mayor duración.

RODEL PLUS Ø 22 MM. EXTREME

REF

01900



5





RULINA Ø22 MM.

- Exclusiva para los cortadores TP/TQ. Ideal superficies lisas o ligeramente rugosas.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno.

	REF	
RULINA Ø22 MM. TP/TQ	18914	10



RULINA Ø 22 MM. EXTREME PARA TP/TQ

- Especial para cerámicas de alta dureza con superficies rugosas y/o estructuradas.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno con tratamiento superficial de Titanio.
- Montada sobre rodamientos. Mejora la percepción de suavidad al rayar.
- Mayor duración.

	REF	
RULINA Ø 22 MM. EXTREME PARA TP/TQ	01901	5

KITS DE RODELES

· KITS DE RODELES DE DISTINTOS DIÁMETROS CON CAJA GUARDA-RODELES.



KIT RODELES 1

- Para gamas TS-MAX, TR-MAGNET, TF-MAX, SPEED-MAGNET, SPEED-N, FAST, STAR-MAX, STAR, POCKET y PRACTIC incluye 1 rodel de Ø 6 mm. y 1 rodel de Ø 10 mm.
- En estuche de plástico con tapa transparente.
- Envasado en blíster.

	REF	
KIT RODELES 1	01995	5



KIT RODELES 2

- Para gamas TS-MAX, TR-MAGNET, TF-MAX y SPEED-MAGNET incluye 1 rodel de Ø 6, Ø 8, Ø 10, Ø 18 y Ø 22 mm.
- En estuche de plástico con tapa transparente.
- Envasado en blíster.

	REF	
KIT RODELES 2	01996	5

RODELES PARA CORTADORAS TI

• RODELES PARA LOS CORTADORAS TI-T / TI-S.



RODEL TI Ø 10 MM.

- Per a ceràmica de gres.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duraci3n.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración

RODEL TI Ø 10 MM.

REF

01975



10



RODEL TI Ø 10 MM. GOLD

- Para ceràmica de gres.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno con tratamiento superficial de Titanio.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.
- Mayor duraci3n.

RODEL TI Ø 10 MM. GOLD

REF

01978



10



RODEL TI Ø 18 MM.

- Especial para ceràmicas rugosas o de corte difícil.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duraci3n.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración

RODEL TI Ø 18 MM.

REF

01976



10



RODEL TI Ø 18 MM. GOLD

- Especial para ceràmicas rugosas o de corte difícil.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno con tratamiento superficial de Titanio.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.
- Mayor duraci3n.

RODEL TI Ø 18 MM. GOLD

REF

01974



10



RODEL TI Ø 22 MM.

- Especial para cortes incisivos en ceràmicas difíciles con superficies lisas.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duraci3n.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración

RODEL TI Ø 22 MM.

REF

01977



10

RODELES PARA CORTADORAS TI

· RODELES PARA LOS CORTADORAS TI-T / TI-S.



RODEL TI Ø 22 MM. GOLD

- Especial para cortes incisivos en cerámicas difíciles con superficies lisas.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno con tratamiento superficial de Titanio.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.
- Mayor duración.

RODEL TI Ø 22 MM. GOLD

REF

01979



10

RODELES PARA CORTADORAS MANUALES STANDARD

· SELECCIÓN DE RODELES ADAPTABLES A SPEED, FAST, STAR-MAX, STAR, POCKET, RAPID Y PRACTIC.



RODEL Ø 6 MM.

- Para cerámica de revestimiento.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Modelo patentado con nueva aleación RUBI® de alta tecnología, máxima precisión y resistencia al desgaste.

RODEL Ø 6 MM.

REF

01945



10



RODEL Ø 8 MM.

- Para cerámica de revestimiento, gres y gres porcelánico.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Modelo patentado con nueva aleación RUBI® de alta tecnología, máxima precisión y resistencia al desgaste.

RODEL Ø 8 MM.

REF

01958



10



RODEL Ø 10 MM.

- Para cerámica de gres.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Modelo patentado con nueva aleación RUBI® de alta tecnología, máxima precisión y mínima vibración.

RODEL Ø 10 MM.

REF

01946



10

RODELES PARA CORTADORAS MANUALES STANDARD

• SELECCIÓN DE RODELES ADAPTABLES A SPEED, FAST, STAR-MAX, STAR, POCKET, RAPID Y PRACTIC.



JUEGO 2 RODELES Ø 6 MM.

- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.
- Modelo patentado con nueva aleación RUBI® de alta tecnología.

	REF	
JUEGO 2 RODELES Ø 6 MM.	01947	10

JUEGO RODELES Ø 6 Y 10 MM.

- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno de alta resistencia y duración.
- Mango de geometría patentada, para una máxima precisión y mínima vibración.
- Modelo patentado con nueva aleación RUBI® de alta tecnología.

	REF	
JUEGO RODELES Ø 6 Y 10 MM.	01948	10

RODEL Ø 14 MM.

- Para cortadores BASIC, KIT y TEN-BRIC.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno.

	REF	
RODEL Ø 14 MM.	01960	10



02 ACCESORIOS CORTADORAS MANUALES

· TOPE LATERALES PARA CORTADORAS MANUALES.



TOPE LATERAL POCKET

- Medición directa hasta 25 cm.
- Regulable de 0 a 45°.
- Compatible con las cortadoras manuales POCKET y con los modelos STAR anteriores al 2013.

	REF	
TOPE LATERAL POCKET	12924	1



SUPLEMENTO ESCUADRA STAR, STAR MAX

- Tope lateral milimetrado para cortes repetitivos con escuadra a 45°

	REF	
SUPLEMENTO ESCUADRA STAR, STAR-N, STAR-N PLUS Y STAR MAX	12923	1



TOPE LATERAL TS-MAX, TF-MAX

- Para cortes repetitivos.
- Con escuadra a 45°

	REF	
TOPE LATERAL TS-MAX/TF-MAX	15749	1



MANTENIMIENTO DE CORTADORAS

- Aceite de limpieza y engrase adecuado para el perfecto mantenimiento de la maquinaria destinada a la construcción, sistemas de guiaje y deslizamiento, ejes basculantes, roscas, superficies metálicas, etc.

	REF	
KIT MANTENIMIENTO	18980	8

TENAZAS ESPECIALES

• GRAN VARIEDAD DE TENAZAS PARA EL CORTE DE CERÁMICA.



TENAZA PARA PORCELÁNICO

- Especial para cortar tiras estrechas de 1 cm. de anchura máxima. Con rulinas de Carburo de Tungsteno con tratamiento superficial de Titanio para una mayor duración. Mediante un ligero giro, las rulinas se cambiaran cuando su vértice empiece a estar gastado.
- En caso de desgaste total, sustituir la rulina por su recambio correspondiente, rodel Ø 18mm. GOLD (Ref. 01953).

TENAZA PARA PORCELÁNICO

REF

83942



5



TENAZA ALICATADOR

- Tenaza con filo de Carburo de Tungsteno.
- Ideal par el rectificado de agujeros en azulejos y gres.
- Mango bimaternal. Ergonómicos.

TENAZA ALICATADOR

REF

65925



5



TENAZA PARA MATERIALES DUROS

- Especial para Gres Porcelánico y otros materiales.

TENAZA PARA MATERIALES DUROS

REF

65952



5



TENAZA PARA CERÁMICA

- Tenaza con filo de carburo de tungsteno.
- Ideal para el rectificado de cortes rectos en azulejo y gres.
- Mango bimaternal. Ergonómico.

TENAZA PARA CERÁMICA

REF

65926



5



TENAZA PARA MOSAICO

- Tenaza con filo de Carburo de Tungsteno.
- Ideal para el corte de teselas de gresite.
- Mango bimaternal. Ergonómico.

TENAZA PARA MOSAICO

REF

71970



5

SIERRA PARA HORMIGÓN CELULAR

- Sierra con 34 dientes de Carburo de Tungsteno.
- Longitud de la hoja: 70 cm.
- Mango de madera de Haya barnizado.



	REF	
SIERRA PARA HORMIGÓN CELULAR	70930	2

SIERRA PARA YESO Y ESCAYOLA

- Sierra con 29 dientes de Carburo de Tungsteno.
- Longitud: 45 cm.



	REF	
SIERRA PARA YESO Y ESCAYOLA	70931	2

CORTADORAS MANUALES PARA MATERIALES DE OBRA

• PARA DIFERENTES TIPOS DE MATERIAL DE OBRA.



CORTATERRAZOS T-51

- Longitud de corte: 51 cm.
- Potencia: 1.000 kg.

	REF						
CORTATERRAZOS T-51	05910	51 cm	55 mm	1000 kg	44,3 kg	1	10



CORTAPIZARRAS

- Tijeras especiales para el corte de pizarras y fibrocementos.
- Envasadas en blíster.

	REF	
CORTAPIZARRAS	65924	1





RUBI

03

SLAB SYSTEM CORTE Y MANIPULACIÓN DE GRANDES FORMATOS

CORTE

MANIPULACIÓN

INSTALACIÓN



RUBI

SLIM CUTTER

SISTEMA DE CORTE MANUAL CON GUÍAS CONECTABLES.

Para el corte manual de láminas cerámicas de gran formato.

- Capacidad de corte de 310 cm. ampliable según la necesidad con guías adicionales.
- Gracias a los cordones de silicona, que incorporan las guías en su base, y las ventosas de fijación, el SLIM CUTTER garantiza y facilita un corte recto, sin desviaciones involuntarias.
- Rulina de Carburo de Tungsteno con tratamiento de Carburo de Titanio y rodamiento de Ø22 mm., para ofrecer un mayor rendimiento y calidad en el rayado.
- Sistema de separación, mediante tenazas regulables, que facilita y asegura una separación progresiva de la pieza, reduciendo el riesgo de rotura.
- El conjunto se compone de:
 - 3 guías de 110 cm, 1 carro rayador con rulina EXTREME de Ø22 mm (ref. 01901), 2 tenazas separadoras, 2 ventosas de fijación superficies rugosas. Bolsa de transporte de nylon reforzado.
- Para separar espesores de 6 mm o más, utilizar el separador slim (ref. 18917)



1

Capacidad de corte de 320 cm.
ampliable según la necesidad con
guías adicionales.

2

Garantiza y facilita un corte recto,
sin desviaciones involuntarias.

3

Ofrece un mayor rendimiento
y calidad en el rayado. Rodel
Extreme.

4

Separación progresiva de la pieza,
reduciendo el riesgo de rotura.

REF							
SLIM CUTTER	18911	√	320 cm	3-6 mm	6,9 kg	1	32

ACCESORIOS	18910 - Slim EASY TRANS	18913 - Suplemento Guía Slim Cutter 110 cm.	18917 - Separador Slim	50953, 51957, 51959, 51961 - TC-125



SEPARADOR SLIM

- Separador auxiliar para el corte de lámina cerámica y baldosas de gran formato.
- Para separar espesores de 6 mm o más.
- Empuñadura soft para una mayor ergonomía.
- Sistema de ajuste al ancho de la pieza para obtener una distribución uniforme, equitativa y simétrica de la potencia de separación. Especialmente en el corte de tiras estrechas.
- Pisador de goma para control y precisión de la separación.

	REF	
SEPARADOR SLIM	18917	1



SUPLEMENTO GUÍA SLIM CUTTER

- Guía de aluminio de 110 cm. extra.

	REF		
SUPLEMENTO GUÍA SLIM CUTTER 110 CM.	18913	1,7 kg	1

RULINA PARA CORTADORAS SLIM CUTTER



- Exclusiva para los cortadores TP/SLIM CUTTER.
- Ideal superficies lisas o ligeramente rugosas.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno.
- Para el correcto montaje de la rulina en el cortador es necesario el uso del eje con ref. 18717.

	REF	
RULINA Ø22 MM. SLIM CUTTER	18914	10

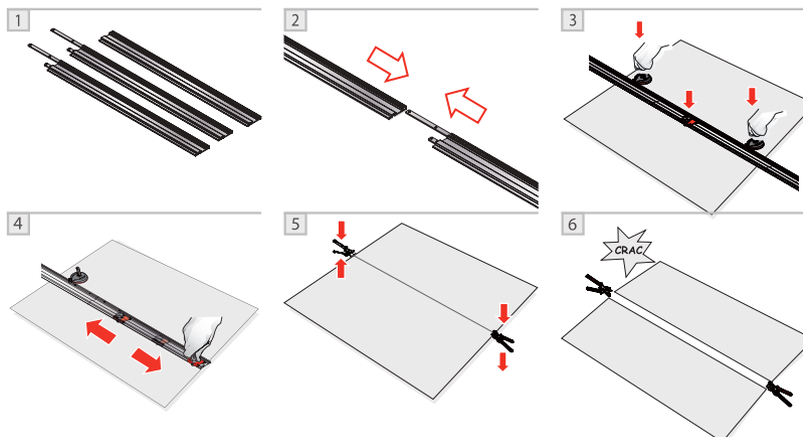
RULINA Ø 22 MM. EXTREME PARA SLIM CUTTER



- Especial para cerámicas de alta dureza con superficies rugosas y/o estructuradas.
- Rulina fabricada en Carburo de Tungsteno con tratamiento superficial de Titanio.
- Montada sobre rodamientos. Mejora la percepción de suavidad al rayar.
- Mayor duración.

	REF	
RULINA Ø 22 MM. EXTREME PARA SLIM CUTTER	01901	5

INSTRUCCIONES DE SLIM SYSTEM





RUBI

KIT CORTADORA CIRCULAR TC-125

CORTADORA CIRCULAR, SUAVE Y PRECISA, IDEAL PARA LÁMINA CERÁMICA.

Para el corte de lámina cerámica y de todo tipo de baldosa cerámica. Apta para piedra natural y piedra sinterizada. Especialmente indicada para piezas de gran formato.

- Compatible con discos de Ø125 o Ø115 mm. (Apta para discos con pletina de refuerzo, tipo TVA).
- Interruptor con bloqueo de seguridad. Evita la puesta en marcha involuntaria. Cable eléctrico con PRCD (diferencial).
- Conexión directa a aspiradora AS-30 PRO (Ø32mm). Incluye adaptador para otros modelos y marcas (Ø37, 42 y 50 mm).
- Válvula de regulación y conexión rápida para manguera** (Ø16 mm). Tapón de goma para la salida de aspiración. Mejora la ergonomía en el corte húmedo.
- Protector de disco de aluminio inyectado con tapa de policarbonato transparente con sistema de apertura y cierre rápido. Facilita el cambio de disco y minimiza la proyección de partículas y agua.
- Protector lateral basculante para el corte a inglete. reduce las salpicaduras de agua y mejora la aspiración de polvo.
- Incluye disco TCR-125 SUPERPRO (corte seco), maleta de transporte y accesorios. Facilita el transporte y la manipulación.



1

Con patín deslizante, de acero al carbono, sobre rodamientos radiales de acero inoxidable ajustables.

2

Doble sistema de reducción/control de polvo. Corte seco y húmedo.

3

Cabezal de corte regulable en altura (efecto tronadora) y abatible de 0° a 45°. (inglete). Sistema de ajuste RÁPIDO.

4

Mayor ergonomía. Empuñadura adicional BI-MATERIAL, principalmente para el corte a inglete.

		W								
KIT TC-125	✓	1250	320 cm	20-25 mm	14-18 mm	115-125 mm	22,2 mm	330x239x206 cm	14 kg	2
KIT TC-125 USA	✓	1250	320 cm	20-25 mm	14-18 mm	115-125 mm	22,2 mm	330x239x206 cm	14 kg	2
KIT TC-125 UK	✓	1250	320 cm	20-25 mm	14-18 mm	115-125 mm	22,2 mm	330x239x206 cm	14 kg	2
KIT TC-125 UK	✓	1250	320 cm	20-25 mm	14-18 mm	115-125 mm	22,2 mm	330x239x206 cm	14 kg	2
KIT TC-125	REF.	5 1901								
	Voltaje / RPM	230V-50hz. / 13800								
KIT TC-125 UK	REF.	5 1902							5 1904	
	Voltaje / RPM	230V-50hz. / 13800							110V-50hz. / 13800	
KIT TC-125 USA	REF.	5 1903								
	Voltaje / RPM	120V-60hz. / 13800								

ACCESORIO PARA
SLIM
CUTTER

PROTECTED
DESIGN



CORTADORA CIRCULAR TC-125

- Accesorio EXCLUSIVO para usuarios del sistema de corte manual SLIM CUTTER.
- NECESARIO el uso de las guías SLIM SYSTEM.
- Con patín deslizante, de acero al carbono, sobre rodamientos radiales de acero inoxidable ajustables.
- Doble sistema de reducción/control de polvo. Corte seco y húmedo.
- Cabezal de corte regulable en altura (efecto tronadora) y abatible de 0° a 45° (inglete). Sistema de ajuste rápido.
- Mayor ergonomía. Empuñadura adicional bi-material, principalmente para el corte a inglete.
- Incluye disco TCR-Superpro y maleta de transporte.

	REF		RPM							
TC-125	50953	✓	13800	230V-50hz.	20-25 mm 14-18 mm	115-125 mm	22,2 mm	330x239x206 cm	14 kg	1
TC-125 USA	51957	✓	13800	120V-60hz.	20-25 mm 14-18 mm	115-125 mm	22,2 mm	330x239x206 cm	14 kg	1
TC-125 UK	51959	✓	13800	230V-50hz.	20-25 mm 14-18 mm	115-125 mm	22,2 mm	330x239x206 cm	14 kg	1
TC-125 UK	51961	✓	13800	110V-50hz.	20-25 mm 14-18 mm	115-125 mm	22,2 mm	330x239x206 cm	14 kg	1

MANIPULACIÓN GRAN FORMATO

PROTECTED
DESIGN

SLIM EASY TRANS

Para transportar láminas cerámicas de gran formato.

- Este sistema se puede usar como complemento al cortador SLIM CUTTER (Ref. 18911).
- Incluye dos guías retráctiles y ajustables de 160 a 320 cm. y 10 ventosas de sujeción superficie rugosa (Ref.66929).
- Carga máxima del conjunto: 60 kg.
- Para piezas de hasta 3 m.



	REF		
SLIM EASY TRANS	18910	16,6 kg	1



SUPLEMENTO SET TRAVESAÑO SLIM EASY TRANS

- Slim Easy Trans dispone de un juego de travesaños perpendiculares para mayor estabilidad.
- Incrementa la rigidez del conjunto.
- Facilita la manipulación de las piezas.
- Fácil y rápido de montar y desmontar.
- Acabado en negro anodizado.

	REF	
SUPLEMENTO SET TRAVESAÑO SLIM EASY TRANS	18819	1



SLAB TRANS HEAVY DUTY

- Transportador/bastidor para la manipulación de lámina cerámica.
- Especialmente indicado para la manipulación de piezas de mayor espesor.
- Mayor resistencia estructural. Perfil de aluminio reforzado. 2 traviesas perpendiculares, de aluminio, para una mayor rigidez.
- Mayor capacidad de CARGA. Incluye 6 ventosas de vacío. Hasta 140 kg de carga.
- Fácil y rápido de montar y desmontar.
- Acabado en negro anodizado.
- Retráctil de 165 cm hasta 320 cm.
- Capacidad de carga máxima: 140 kg.

	REF	
SLAB TRANS HEAVY DUTY	18936	1



SUPLEMENTO VENTOSA VACIO SLAB TRANS HEAVY DUTY

- Este accesorio permite sustituir una ventosa de vacío dañada del transportador SLAB TRANS HEAVY DUTY, manteniendo así, la capacidad de carga del propio transportador.
- Ideal para piezas de peso elevado.
- NOTA: Añadir más suplementos ventosa al SLAB TRANS HEAVY DUTY no incrementa la carga máxima original de 140 kg.

	REF	
SUPLEMENTO VENTOSA VACIO SLAB TRANS HEAVY DUTY	18827	1



VENTOSA SUPERFICIES RUGOSAS RM

- Ventosa para la manipulación de baldosas cerámicas con superficies rugosas y/o ligeramente estructuradas.
- Cuerpo de policarbonato, inyectado. Muy ligera.
- Refuerzo metálico en base palanca para mayor resistencia a la tracción.
- Mango ergonómico de Polipropileno, para una manipulación más rápida y segura.
- Goma de caucho natural.
- Capacidad de carga máxima: 25 kg.
- Diámetro ventosa: 120 mm.

REF



VENTOSA SUPERFICIES RUGOSAS RM

66929

1



VENTOSA DOBLE SUPERFICIES RUGOSAS RM

- Doble ventosa para la manipulación de baldosas cerámicas con superficies rugosas y/o ligeramente estructuradas.
- Cuerpo de policarbonato, inyectado. Muy ligera.
- Refuerzo metálico en base palanca para mayor resistencia a la tracción.
- Mango ergonómico de Polipropileno, para una manipulación más rápida y segura.
- Goma de caucho natural.
- Capacidad de carga máxima: 55 kg.
- Diámetro ventosa: 120 mm.

REF



VENTOSA DOBLE SUPERFICIES RUGOSAS RM

66952

1



VENTOSA CON BOMBA DE VACIO

- Ventosa para la manipulación de baldosas cerámicas de gran formato y peso.
- Se adapta a cualquier acabado superficial.
- Fijación por bomba manual de vacío.
- Indicador de pérdida de carga (marca roja).
- Mecanismo de liberación de presión.
- Capacidad de carga máxima: 110kg.

	REF	
VENTOSA CON BOMBA DE VACIO	18919	1

APLANADOR PARA SOLADOR



- Aplanador para solador
- Para asegurar un buen asentamiento y nivel de las baldosas durante la colocación.
- Madera hidrófuga de gran resistencia a la abrasión.
- Perfecta planitud.
- Medidas de la base: 40 x 14,5 cm.
- Ref. 72980 con lámina de caucho natural blanca para evitar dañar la cerámica.

	REF	
APLANADOR SOLADOR 40 X 14,5 CM. CON GOMA	72980	1





04

CORTE ELÉCTRICO DE LA CERÁMICA

CORTADORAS E INGLETEADORAS ELÉCTRICAS

CORTADORA CIRCULAR Y ASPIRADORA



TABLA DE SELECCIÓN



		cm	inch	cm	inch	
USO INTENSIVO MOTOR DE 3 HP ★★ ★★	 CON EFECTO TRONZADORA	DX	148	58 7/16"	300-350	12-14"
		DR	84	33"		
	 SIN EFECTO TRONZADORA	DS	152	59 13/16"	250	10"
USO PROFESIONAL MOTOR DE 1,5 A 2 HP ★★ ★★	 CON EFECTO TRONZADORA	DC	120,5	48"	250	10"
		DX-PLUS	152	33"		
	 SIN EFECTO TRONZADORA	DV	106	41 3/4"	200	8"
USO OCASIONAL MOTOR DE 0,7 A 1,1 HP ★★ ★★	 SIN EFECTO TRONZADORA	DU-EVO	65	26"	200	8"
		ND	8			

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

		W								
DX-350 N 1000	3 CV/HP	2,2 KW	^{(*)4} 118,5 CM	^{(*)4} 83,5 X 83,5 CM	∞	^{(*)5} 65 MM	105 / 220 MM	300 - 350 MM	98 KG.	✓
			46 5/8"	32 7/8 X 32 7/8"		2 9/16"	4 1/8" / 8 11/16"	12 - 14"	216 LB.	
DX-350 N 1300	3 CV/HP	2,2 KW	^{(*)4} 148,5 CM	^{(*)4} 105 X 105 CM	∞	^{(*)5} 65 MM	105 / 220 MM	300 - 350 MM	97,5 KG.	✓
			58 7/16"	41 5/16 X 41 5/16"		2 9/16"	4 1/8" / 8 11/16"	12 - 14"	214.9 LB.	
DS-250 N 1000	3 CV/HP	2,2 KW	102 CM	72 X 72 CM	∞	^{(*)3} 25 MM	51 MM	250 MM	91,5 KG.	-
			40 3/16"	28 3/8 X 28 3/8"		1"	2 1/16"	10"	201.7 LB.	
DS-250 N 1300	3 CV/HP	2,2 KW	132 CM	93,5 X 93,5 CM	∞	^{(*)3} 25 MM	51 MM	250 MM	96,5 KG.	-
			51 15/16"	36 13/16 X 36 13/16"		1"	2 1/16"	10"	212.7 LB.	
DS-250 N 1500	3 CV/HP	2,2 KW	152 CM	107,5 X 107,5 CM	∞	^{(*)3} 25 MM	51 MM	250 MM	100 KG.	-
			59 13/16"	42 5/16 X 42 5/16"		1"	2 1/16"	10"	220 LB.	
DX-250 PLUS 1000	2 CV/HP	1,5 KW	^{(*)2} 112 CM	^{(*)2} 79 X 79 CM	∞	^{(*)6} 35 MM	70 / 145 MM	250 MM	79 KG.	✓
			44 1/8"	31 1/8 X 31 1/8"		1 3/8"	2 3/4" / 5 11/16"	10"	174 LB.	
DX-250 PLUS 1400	2 CV/HP	1,5 KW	^{(*)2} 152 CM	^{(*)2} 107,5 X 107,5 CM	∞	^{(*)6} 35 MM	70 / 145 MM	250 MM	89,5 KG.	✓
			59 13/16"	42 5/16 X 42 5/16"		1 3/8"	2 3/4" / 5 11/16"	10"	197.3 LB.	
DC-250 850	1,1 CV/HP	0,8 KW	65 CM	45 X 45 CM	∞	20 MM	35 MM	200 MM	22,5 KG.	-
			26"	18 X 18"		13/16"	1 3/8"	8"	49.6 LB.	
DC-250 1200	1,5 CV/HP	1,1 KW	^{(*)2} 120,5 CM	^{(*)2} 85 X 85 CM	∞	50 MM	61 / 90 MM	250 MM	60 KG.	✓
			48"	33 7/16 X 33 7/16"		1 15/16"	2 3/8" / 3 9/16"	10"	132 LB.	
DV-200 1000	1,5 CV/HP	1,1 KW	106 CM	76,5 X 76,5 CM	∞	^{(*)3} 15 MM	35 MM	200 MM	57,5 KG.	-
			41 3/4"	30 1/8 X 30 1/8"		9/16"	1 3/8"	8"	126.8 LB.	
DU-200 EVO	1,1 CV/HP	0,8 KW	65 CM	45 X 45 CM	∞	20 MM	35 MM	200 MM	22,5 KG.	-
			26"	18 X 18"		13/16"	1 3/8"	8"	49.6 LB.	
ND-180	0,7 CV/HP	0,55 KW	∞	∞	20 CM	22 MM	35 MM	180 MM	11,8 KG.	-
			8"	7/8"	1 3/8"	7"	26 LB.			
ND-180	0,7 CV/HP	0,55 KW	∞	∞	20 CM	22 MM	35 MM	180 MM	13,6 KG.	-
			8"	7/8"	1 3/8"	7"	29 LB.			
ND-200	1,1 CV/HP	0,8 KW	∞	∞	^{(*)1} 23 CM	24 MM	40 MM	200 MM	17,2 KG.	-
			9"	15/16"	1 9/16"	8"	37.9 LB.			
DR-350	3 CV/HP	2,2 KW	^{(*)4} 84 CM	^{(*)4} 43,5X43,5 CM	∞	^{(*)5} 71 MM	95 / 150 MM	300 - 350 MM	63 KG.	✓
			33"	17 X 17"		2 13/16"	3 3/4" / 5 7/8"	12 - 14"	139 LB.	

(*)1 Con tope lateral.

(*)2 Material de 10mm de espesor y efecto tronizador.

(*)3 Con pletina especial inglete.

(*)4 Con disco de Ø300 mm. y material de 10 mm de espesor y efecto tronizador.

(*)5 Con disco de Ø350 mm.

(*)6 Cabezal en posición más baja.



RUBI

DX-350 N LASER&LEVEL ZERO DUST

MÁQUINA DE CABEZAL MÓVIL CON EFECTO TRONZADORA, PARA UNA TOTAL POLIVALENCIA.

Para todo tipo de baldosa cerámica y materiales de obra como; Mármol, Granito, Ladrillos, Cara Vista y Refractarios.

- Cabezal equipado con protector para mayor seguridad en el uso de discos segmentados.
- Con protector térmico y contra sobreintensidad
- Refrigeración del disco por bomba de agua con grifo regulador.
- Disco de diamante de Ø 350 mm. (No incluido).
- Permite el uso de disco de Ø 300 mm.
- Cabezal graduable con efecto tronzadora.
- Patas retráctiles con función "coraza" y sistema de transporte mediante ruedas.
- Motor superior y transmisión por correa.
- Con tope para cortes repetitivos.
- Mesas de trabajo en aluminio y desmontables para limpieza.
- Depósito de agua extraíble.
- Láser trazador de 2 mW. (clase 2)
- Nivel circular para facilitar la instalación en obra.
- Máquina servida sin cable.
- Se sirve con el nuevo sistema ZERO DUST montado, además de un segundo juego de faldón standard antisalpicaduras.



1

Conjunto motor deslizante sobre rodamientos de máxima precisión y fiabilidad. Acabados perfectos.

2

Equipada con sistema ZERO DUST. Testado y certificado por el TNO.

3

Estructura de aluminio. Más ligera y máxima resistencia a las condiciones de trabajo.

4

Efecto tronadora de altas prestaciones. Máxima altura de corte.

DX-350 N 1000 LASERLEVEL ZERO DUST	118,5 cm	83,5x83,5 cm	65 mm	105 / 220 mm	25,4 mm	300-350 mm	170x86x143 cm	98 kg	1	**1
DX-350 N 1300 LASERLEVEL ZERO DUST	148,5 cm	105x105 cm	65 mm	105 / 220 mm	25,4 mm	300-350 mm	200x86x143 cm	97,5 kg	1	**1
DX-350 N 1000 LASERLEVEL ZERO DUST	REF.	52905		52906						
	Voltaje / RPM	230V-50 Hz. / 2800		220V-60 Hz. / 3400						
DX-350 N 1300 LASERLEVEL ZERO DUST	REF.	52915	52916	52917	52918	52919				
	Voltaje / RPM	230V-50 Hz. / 2800	230V-60 Hz. / 3400	120V-50 Hz. / 2800	120V-60 Hz.Inch. / 3400	380V/50 Hz.3F / 2800				

Las capacidades de corte pueden variar dependiendo de la posición del cabezal, pletinas especiales y diámetro del disco. Ref. 52909 y 52919 (3F): 4 CV/HP.

ACCESORIOS	51916 -Fijación cerámica DV/DC/DS/DX	54939 -Juego pletinas DX-350	51915 -Juego pletinas DX-350	-Cables con enchufe



RUBI

DS-250 N LASER&LEVEL ZERO DUST

MÁQUINA DE CABEZAL MÓVIL DE GRAN PRECISIÓN, IDEAL PARA EL CORTE A INGLETE.

Para Revestimiento, Gres Esmaltado, Gres Porcelánico, Mármol, Granito y otros materiales.

- Mesas de aluminio desmontables, para una mejor limpieza de la máquina.
- Con protector térmico y contra sobrecalentamiento. Excepto motores trifásicos.
- Refrigeración del disco por bomba de agua con grifo regulador.
- Disco de diamante de Ø 250 mm. (No incluido).
- Servida con doble juego de pletinas, uno especial para ingletes.
- Conjunto motor deslizante sobre rodamientos y abatible para realizar cortes a inglete de máxima precisión.
- Sistema de protección para el uso de discos segmentados.
- Con tope para cortes repetitivos.
- Patas retractiles con función "coraza" y sistema de transporte mediante ruedas.
- Depósito de agua extraíble.
- Láser trazador de 2mW.
- Nivel circular para facilitar la instalación en obra.
- Máquina servida sin cable.
- Se sirve con el nuevo sistema ZERO DUST montado, además de un segundo juego de faldón standard antisalpicaduras.



1

Conjunto motor deslizante sobre rodamientos de máxima precisión y fiabilidad. Acabados perfectos.

2

Equipada con sistema ZERO DUST. Testado y certificado por el TNO.

3

Con ruedas y asa incorporadas. Fácil transporte.

4

Estructura de aluminio. Más ligera, y máxima resistencia a las condiciones de trabajo.

DS-250 N 1000 LASER&LEVEL ZERO DUST	102 cm	72x72 cm	51 mm	25 mm	25,4 mm	250 mm	170x86x127 cm	91,5 kg	110 kg	1	**1
DS-250 N 1300 LASER&LEVEL ZERO DUST	132 cm	93,5x93,5 cm	51 mm	25 mm	25,4 mm	250 mm	200x86x127 cm	96,5 kg	120 kg	1	**1
DS-250 N 1500 LASER&LEVEL ZERO DUST	152 cm	107,5x107,5 cm	51 mm	25 mm	25,4 mm	250 mm	220x86x127 cm	100 kg	125 kg	1	**1
DS-250 N 1000 LASER&LEVEL ZERO DUST	REF.	52920	52921	52922							
	Voltaje / RPM	230V-50 Hz. / 2800	230V-50 UK Hz. / 2800	220V-60 Hz. / 3400							
DS-250 N 1300 LASER&LEVEL ZERO DUST	REF.	52930	52931	52933	52934						
	Voltaje / RPM	230V-50 Hz. / 2800	230V-50 Hz. UK. / 2800	110V-50 Hz. / 2800	120V-60 Hz.inch. / 3400						
DS-250 N 1500 LASER&LEVEL ZERO DUST	REF.	52940	52941	52942	52943	52944	52945				
	Voltaje / RPM	230V-50 Hz. / 2800	230V-50 Hz. UK / 2800	220V-60 Hz. / 3400	110V-50 Hz. / 2800	120V-60 Hz.Inch. / 3400	380V-50 Hz. 3F / 2800				

Las capacidades de corte pueden variar dependiendo de la posición del cabezal, pletinas especiales y diámetro del disco. Ref. 52925, 52935 y 52945 (3F): 4 CV/HP.

ACCESORIOS	51916 -Fijación cerámica DV/DC/DS/DX	51914 -Suplemento mesa rodillos DV/DC/DS/DX (Desde 2013)	-Cables con enchufe



RUBI

DX-250 PLUS LASER&LEVEL ZERO DUST

MÁQUINA DE CABEZAL MÓVIL CON EFECTO TRONZADORA, PARA UNA TOTAL POLIVALENCIA.

Para todo tipo de baldosa cerámica y materiales de obra como; Mármol, Granito, Ladrillos, Cara Vista y Refractarios.

- Cabezal equipado con protector para mayor seguridad en el uso de discos segmentados.
- Con protector térmico y contra sobreintensidad
- Refrigeración del disco por bomba de agua con grifo regulador.
- Disco de diamante de Ø 250 mm. (No incluido).
- Cabezal graduable con efecto tronadora.
- Patas retráctiles con función "coraza" y sistema de transporte mediante ruedas.
- Motor superior y transmisión por correa.
- Con tope para cortes repetitivos.
- Mesas de trabajo en aluminio y desmontables para limpieza.
- Depósito de agua extraíble.
- Equipada de serie con Laser trazador para una mayor precisión de corte y nivel de burbuja para facilitar la correcta instalación del cortador.
- Máquina servida sin cable.
- Se sirve con el nuevo sistema ZERO DUST montado, además de un segundo juego de faldón standard antisalpicaduras.



1

Conjunto motor deslizante sobre rodamientos de máxima precisión y fiabilidad. Acabados perfectos.

2

Equipada con sistema ZERO DUST. Testado y certificado por el TNO.

3

Efecto tronzoadora de altas prestaciones. Máxima altura de corte.

4

Estructura de aluminio. Más ligera y máxima resistencia a las condiciones de trabajo.

DX-250 PLUS 1000 LASER&LEVEL ZERO DUST	112 cm	79x79 cm	70 / 145 mm	35 mm	25,4 mm	250 mm	170x86x129 cm	79 kg	√	1	**1
DX-250 PLUS 1400 LASER&LEVEL ZERO DUST	152 cm	107,5x107,5 cm	70 / 145 mm	35 mm	25,4 mm	250 mm	200x86x129 cm	89,5 kg	√	1	**1
DX-250 PLUS 1000 LASER&LEVEL ZERO DUST	REF.		52900		52902						
	Voltaje / RPM		230V-50Hz. / 2800		110V-50Hz. / 2800						
DX-250 PLUS 1400 LASER&LEVEL ZERO DUST	REF.		52910		52912						
	Voltaje / RPM		230V-50Hz. / 2800		110V-50Hz. / 2800						

Las capacidades de corte pueden variar dependiendo de la posición del cabezal, pletinas especiales y diámetro del disco.

ACCESORIOS	51914 - Suplemento mesa rodillos DV/DC/DS/DX (Desde 2013).	54822 - Tope lateral 50 cm. DC/DS/DX	51910 - Tope lateral para zócalos DV/DC/DS/DX	54844 - Tope longitudinal ajustable DC/DS/DX



RUBI

DC-250 ZERO DUST

CORTADORA DE CABEZAL MÓVIL DE MÁXIMA FUNCIONALIDAD.

Para cerámicas de Revestimiento, Gres Esmaltado, Gres Porcelánico y otros materiales.

- Mesas de aluminio extruido, desmontables para facilitar la limpieza de la máquina.
- Motor monofásico de transmisión directa, de 1.1 kW (1.5 CV) con protector térmico.
- Refrigeración del disco por bomba de agua con regulador de caudal.
- Chasis de gran rigidez estructural.
- Cabezal móvil sobre rodamientos y abatible a 45° para cortes a inglete.
- Incluye disco de Diamante modelo CEV-SUPERPRO Ø250 mm.
- Máquina servida sin cable.
- Se sirve con el nuevo sistema ZERO DUST montado, además de un segundo juego de faldón standard antisalpicaduras.



1

Equipada con sistema ZERO DUST. Testado y certificado por el TNO.

2

DC-250 1200, chasis con tratamiento anticorrosión.

3

Con regla graduable (0 a 60°) con tope lateral.

4

Regulación vertical del cabezal permitiendo ajustar la altura de corte.

DC-250 850 ZERO DUST	85,5 cm	98 cm	69,5x69,5 cm	61 / 90 mm	50 mm	√	250 mm	137x82x131 cm	55 kg	70 kg	√	1	**1
DC-250 1200 ZERO DUST	108 cm	120,5 cm	85x85 cm	61 / 90 mm	50 mm	√	250 mm	160x82x131 cm	60 kg	75 kg	√	1	**1
DC-250 850 ZERO DUST	REF.	54933	54934	54935	54997								
	Voltaje / RPM	230V-50Hz. / 2790	220V-60Hz. / 2790	110V-50Hz. / 2790	230V-50Hz. / 2790 + CPA SUPER PRO								
DC-250 1200 ZERO DUST	REF.	55941	55942	55943	54998								
	Voltaje / RPM	230V-50 Hz. / 2790	220V-60 Hz. / 2790	110V-50 Hz. / 2790	230V-50 Hz. / 2790 + CPA SUPER PRO								

Las capacidades de corte pueden variar dependiendo de la posición del cabezal, pletinas especiales y diámetro del disco.

ACCESORIOS	54999 - Laser&Level Kit DV/DC/DS/DX	54822 -Tope lateral 50 cm. DC/DS/DX	51916 -Fijación cerámica DV/DC/DS/DX	54993 -Suplemento mesa DV/DC



RUBI

DV-200 1000

CORTADORA DE CABEZAL MÓVIL DE MÁXIMA FUNCIONALIDAD Y FIABILIDAD

Para Azulejos, Gres Esmaltado, Gres Porcelánico y otros materiales de revestimiento.

- Incluye disco de Diamante modelo CEV PRO Ø 200 mm.
- Motor directo, monofásico de 1,1 kW (1,5 HP) con protector térmico.
- Chasis reforzado, mayor rigidez estructural.
- Tope lateral ajustable (0° a 60°) para cortes repetitivos.
- Amplia área de trabajo (100x48,5cm) ideal para grandes formatos.
- Altura de trabajo de 84,5 cm. para una mejor ergonomía del usuario.
- Interruptor doble (ON/OFF) de fácil y rápido acceso.
- Con C3 SYSTEM que permite una refrigeración y limpieza del disco más eficaces. Difusor de agua frontal con 5 posiciones según la dureza o abrasividad del material.
- Cabezal abatible a 60° para cortes a inglete, que permite cortar hasta 106 cm. de longitud.
- Máquina servida sin cable.



1

Conjunto motor deslizante sobre rodamientos para una máxima precisión y calidad de corte.

2

C³ System, Mejora la limpieza y refrigeración del disco para un mayor rendimiento.

3

Mesas de aluminio desmontables, para una mejor limpieza de la máquina.

4

Patas plegables con ruedas incorporadas para un transporte más cómodo.



DV-200 1000

106 cm

76,5x76,5 cm

35 mm

15 mm

√

200 mm

160x59x117 cm

60,5 kg

1

**1

DV-200 1000

REF.

54911

54912

54913

54914

Voltaje / RPM

230V-50 Hz. / 2790

220V-60Hz. / 2790

110V-50Hz. / 2790

120V-60Hz. / 2790

Las capacidades de corte pueden variar dependiendo de la posición del cabezal, pletinas especiales y diámetro del disco.

ACCESORIOS	54999 - Laser&Level Kit DV/DC/DS/DX	54993 - Suplemento mesa DV/DC	51916 - Fijación cerámica DV/DC/DS/DX	51910 - Tope lateral para zócalos DV/DC/DS/DX



RUBI

DU-200 EVO

CORTADORA DE CABEZAL MÓVIL, PARA REFORMAS Y TRABAJOS LIGEROS.

Para el corte de baldosa cerámica, ideal para Azulejo y Gres.

- Conjunto motor deslizante sobre rodamientos y abatible a 45° para realizar cortes a inglete.
- Con tope lateral para cortes repetitivos con regulación de 0° a 45°.
- Motor directo con protector térmico y chasis reforzado.
- Tubo portacables para una mayor protección y facilidad de uso.
- Con C³ SYSTEM que permite una refrigeración y limpieza del disco más eficaces. Difusor de agua frontal con 5 posiciones según la dureza o abrasividad del material.
- Mango bimaterial, para un mayor confort.
- Suministrada con cable eléctrico.
-Con disco de diamante CEV-SUPERPRO Ø 200 mm.



1

Sistema de patas plegables integrado en la propia máquina, muy fácil de montar.

2

Con ruedas y asa para una mejor manipulación y transportabilidad.

3

Depósito de agua externo y de fácil extracción. Limpieza más sencilla.

4

C³ System, Mejora la limpieza y refrigeración del disco para un mayor rendimiento.

DU-200 EVO 650	65 cm	45x45 cm	35 mm	20 mm	√	200 mm	117x39x102 cm	22,5 kg	1	9
DU-200 EVO 850	85 cm	60x60 cm	35 mm	20 mm	√	200 mm	136x39x102 cm	27,2 kg	1	6
DU-200 EVO 650	REF.	56903	56905	56906	56989	56907	56938	56939	56949	
	Voltaje / RPM	230V-50Hz. / 2915	230V-50Hz. UK / 2915	110V-50Hz. UK / 2670	220V-60Hz. UK / 3490	120V-60Hz. USA / 3200	220V-60Hz. / 3490	240V-50Hz. AUS. / 2915	230V-50Hz. / 2915	
DU-200 EVO 850	REF.	54975	54976	54977	54974	54979				
	Voltaje / RPM	230V-50Hz. / 2915	120V-60Hz. USA / 3490	230V-50Hz. UK / 2915	110V 50Hz. UK / 2915	220V-60Hz. UK / 3490				

Las capacidades de corte pueden variar dependiendo de la posición del cabezal, pletinas especiales y diámetro del disco.

ACCESORIOS	5973 -Bloque limpiador	5974 -Bloque limpiador N



Para el corte de baldosa cerámica y otros materiales.

- Disco de diamante CEV-PRO de Ø 200 mm. incluido.
- Refrigeración del disco por inmersión.
- Tope lateral para cortes repetitivos.
- Cable eléctrico: 1,5 m.
- Motor directo con protector térmico.



RUBI

ND-200

CORTADORA PORTÁTIL, IDEAL PARA ACABADOS Y REFORMAS.



1	2	3	4
Ligera y compacta, ideal para trabajos en pequeños espacios.	Mesa abatible de acero inoxidable. Mayor durabilidad.	Rápido sistema de posicionamiento a 45°. Fácil manejo.	Protector de disco desmontable para cortes verticales. Ideal para cajas de luz, marcos,...

ND-200	∞ cm	∞ cm	23 cm	40 mm	√	200 mm	51x52,5x24 cm	17,2 kg	1	8

ND-200	REF.	45910	45915	45911	45916	45918
	Voltaje / RPM	230V-50 Hz. / 2770	230V-50 Hz.UK / 2770	220V-60 Hz. / 2770	110V-50 Hz.UK / 2770	120V-60 Hz.USA / 2770

Las capacidades de corte pueden variar dependiendo de la posición del cabezal, pletinas especiales y diámetro del disco.

ACCESORIOS

45434 -Bandeja ND-200



Para el corte de baldosa cerámica, ideal para Azulejo y Gres.

- Motor monofásico.
- Para Azulejos, Gres y otros materiales.
- Disco de diamante de Ø 180 mm. incluido.
- Con protector térmico de seguridad.
- Cable eléctrico: 1,5 m.
- Modelo con maleta, servido con 2 discos. (Ref. 25945, 25964, 24956)



ND-180

CORTADORA PORTÁTIL, IDEAL PARA ACABADOS Y REFORMAS.

1

Refrigeración del disco por inmersión.

2

Con plataforma abatible para ingletes.

3

Tope lateral para cortes repetitivos.

4

Guía para cortes a 45°.



REF			RPM									
ND-180	25925	-	230V-50 Hz.	2800	∞ cm	∞ cm	20 cm	35 mm	180 mm	39,5x38,5x24,5 cm	11,8 kg	1 24
ND-180	25926	-	120V-60 Hz.	2800	∞ cm	∞ cm	20 cm	35 mm	180 mm	39,5x38,5x24,5 cm	11,8 kg	1 24
ND-180	25927	-	220V-60 Hz.	2800	∞ cm	∞ cm	20 cm	35 mm	180 mm	39,5x38,5x24,5 cm	11,8 kg	1 24
ND-180 USA	25963	-	120V-60 Hz.	2800	∞ cm	∞ cm	20 cm	35 mm	180 mm	39,5x38,5x24,5 cm	11,8 kg	1 24
ND-180	25945	✓	230V-50 Hz.	2800	∞ cm	∞ cm	20 cm	35 mm	180 mm	39,5x38,5x24,5 cm	13,16 kg	1 12
ND-180	25964	✓	120V-60 Hz.	2800	∞ cm	∞ cm	20 cm	35 mm	180 mm	39,5x38,5x24,5 cm	13,16 kg	1 12
ND-180 UK.	24956	✓	230V-50 Hz.	2800	∞ cm	∞ cm	20 cm	35 mm	180 mm	39,5x38,5x24,5 cm	13,16 kg	1 12

Las capacidades de corte pueden variar dependiendo de la posición del cabezal, pletinas especiales y diámetro del disco.



RUBI

DR-350 ZERO DUST

CORTADORA TRONZADORA DE MESA MÓVIL PARA EL CORTE DE TODO TIPO DE MATERIAL.

Para todo tipo de materiales de obra como: Ladrillos, Cara Vista, Refractarios, Mármol, Granito y baldosa cerámica.

- Cabezal equipado con protector para mayor seguridad en el uso de discos segmentados.
- Con protector térmico. Excepto motores trifásicos.
- Cabezal regulable a 45°.
- Mesa de grandes dimensiones (58,5 x49,5 cm.).
- Refrigeración del disco por bomba de agua con grifo regulador incorporado.
- Disco de diamante de Ø 300-350 mm. (No incluido).
- Máquina servida sin cable.
- Motor directo.
- Se sirve con el nuevo sistema ZERO DUST montado, además de un segundo juego de faldón standard antisalpicaduras.



1

Cabezal con efecto tronadora de altas prestaciones. Gran capacidad de corte.

2

Equipada con sistema ZERO DUST. Testado y certificado por el TNO.

3

Mesa de grandes dimensiones para una mayor superficie de trabajo y comodidad.

4

Estructura de acero de gran robustez. Mayor resistencia a las exigencias de trabajos intensivos.

DR-350 ZERO DUST	84 cm	43,5x43,5 cm	95 / 150 mm	300-350 mm	115x69x132,5 cm	63 kg	✓	1	**1
DR-350 ZERO DUST	REF.		56940		REF.		56948		
	Voltaje / RPM		230V-50 Hz. / 2800		Voltaje / RPM		380V-50 Hz.3F / 2800		

Las capacidades de corte pueden variar dependiendo de la posición del cabezal, pletinas especiales y diámetro del disco. Ref. 56948 (3F): 4 CV/HP.



CORTADORAS E INGLETADORAS ELÉCTRICAS

		W								
DX-350-N 1300	3 cv/hp	2,2 kW	^{(*)4} 148,5 cm 58 7/16"	^{(*)4} 105 x 105 cm 41 5/16 x 41 5/16"	∞	^{(*)5} 65 mm 2 9/16"	105 / 220 mm 4 1/8" / 8 11/16"	300 - 350 mm 12 - 14"	97,5 Kg. 214.9 Lb.	✓
DX-350-N 1000	3 cv/hp	2,2 kW	^{(*)4} 118,5 cm 46 5/8"	^{(*)4} 83,5 x 83,5 cm 32 7/8 x 32 7/8"	∞	^{(*)5} 65 mm 2 9/16"	105 / 220 mm 4 1/8" / 8 11/16"	300 - 350 mm 12 - 14"	98 Kg. 216 Lb.	✓
DS-250-N 1500	3 cv/hp	2,2 kW	152 cm 59 13/16"	107,5 x 107,5 cm 42 5/16 x 42 5/16"	∞	^{(*)3} 25 mm 1"	51 mm 2 1/16"	250 mm 10"	100 Kg. 220 Lb.	-
DS-250-N 1300	3 cv/hp	2,2 kW	132 cm 51 15/16"	93,5 x 93,5 cm 36 13/16 x 36 13/16"	∞	^{(*)3} 25 mm 1"	51 mm 2 1/16"	250 mm 10"	96,5 Kg. 212.7 Lb.	-
DS-250-N 1000	3 cv/hp	2,2 kW	102 cm 40 3/16"	72 x 72 cm 28 3/8 x 28 3/8"	∞	^{(*)3} 25 mm 1"	51 mm 2 1/16"	250 mm 10"	91,5 Kg. 201.7 Lb.	-
DX-250 PLUS 1400	2 cv/hp	1,5 kW	^{(*)2} 152 cm 59 13/16"	^{(*)2} 107,5 x 107,5 cm 42 5/16 x 42 5/16"	∞	^{(*)6} 35 mm 1 3/8"	70 / 145 mm 2 3/4" / 5 11/16"	250 mm 10"	89,5 Kg. 197.3 Lb.	✓
DX-250 PLUS 1000	2 cv/hp	1,5 kW	^{(*)2} 112 cm 44 1/8"	^{(*)2} 79 x 79 cm 31 1/8 x 31 1/8"	∞	^{(*)6} 35 mm 1 3/8"	70 / 145 mm 2 3/4" / 5 11/16"	250 mm 10"	79 Kg. 174 Lb.	✓
DC-250 1200	1,5 cv/hp	1,1 kW	^{(*)2} 120,5 cm 48"	^{(*)2} 85 x 85 cm 33 7/16 x 33 7/16"	∞	50 mm 1 15/16"	61 / 90 mm 2 3/8" / 3 9/16"	250 mm 10"	60 Kg. 132 Lb.	✓
DC-250 850	1,5 cv/hp	1,1 kW	^{(*)2} 98 cm 38 9/16"	^{(*)2} 69,5 x 69,5 cm 27 3/8 x 27 3/8"	∞	50 mm 1 15/16"	61 / 90 mm 2 3/8" / 3 9/16"	250 mm 10"	55 Kg. 121 Lb.	✓
DV-200 1000	1,5 cv/hp	1,1 kW	106 cm 41 3/4"	76,5 x 76,5 cm 30 1/8 x 30 1/8"	∞	^{(*)3} 15 mm 9/16"	35 mm 1 3/8"	200 mm 8"	57,5 Kg. 126.8 Lb.	-
DU-200 EVO	1,1 cv/hp	0,8 kW	65 cm 26"	45 x 45 cm 18 x 18"	∞	20 mm 13/16"	35 mm 1 3/8"	200 mm 8"	22,5 Kg. 49.6 Lb.	-
ND-200	1,1 cv/hp	0,8 kW	∞	∞	^{(*)1} 23 cm 9"	24 mm 15/16"	40 mm 1 9/16"	200 mm 8"	17,2 Kg. 37.9 Lb.	-
ND-180 + 	0,7 cv/hp	0,55 kW	∞	∞	20 cm 8"	22 mm 7/8"	35 mm 1 3/8"	180 mm 7"	13,6 Kg. 29 Lb.	-
ND-180	0,7 cv/hp	0,55 kW	∞	∞	20 cm 8"	22 mm 7/8"	35 mm 1 3/8"	180 mm 7"	11,8 Kg. 26 Lb.	-
DR-350	3 cv/hp	2,2 kW	^{(*)4} 84 cm 33"	^{(*)4} 43,5x43,5 cm 17 x 17"	∞	^{(*)5} 71 mm 2 13/16"	95 / 150 mm 3 3/4" / 5 7/8"	300 - 350 mm 12 - 14"	63 Kg. 139 Lb.	✓

(*)1 Con tope lateral.

(*)2 Material de 10 mm de espesor y efecto tronizador.

(*)3 Con pletina especial inglete.

(*)4 Con disco de Ø300 mm., y material de 10 mm de espesor y efecto tronizador.

(*)5 Con disco de Ø350 mm.

(*)6 Cabezal en posición más baja.

ACCESORIOS PARA CORTADORAS ELÉCTRICAS

• VARIEDAD DE ACCESORIOS PARA CORTADORAS ELÉCTRICAS.



BLOQUE LIMPIADOR-N

- Especialmente indicado para afilar discos de diamante para el corte de gres porcelánico y discos de gran diámetro.

	REF	
BLOQUE LIMPIADOR N	05974	5



BLOQUE LIMPIADOR

- Especialmente indicado para afilar discos de diamante.

	REF	
BLOQUE LIMPIADOR	05973	5



BANDEJAS ND

- Ayudan a mantener la zona de trabajo más limpia.

	REF	
BANDEJA ND-200	45434	5

JUEGOS PLETINAS INGLETES



- Para realizar cortes a inglete de gran precisión.
- Disponible en varios modelos.

	REF	
JUEGO PLETINAS DX-350	51915	1
JUEGO PLETINAS DV/DC/DX-250	57991	1

JUEGO PLETINAS ESPECIALES



- Pletinas de 68 mm. de diámetro, acoplables a los modelos DX-350, para incrementar el espesor de corte.

	REF	
JUEGO PLETINAS DX-350	54939	1

SUPLEMENTO MESA RODILLOS



- Con rodillos de acero para facilitar la carga y desplazamiento de la cerámica.
- Con patas plegables y regulables en altura.
- Superficie de trabajo de 675x575 mm y carga máxima de 70 kg.
- Instalación a ambos lados de la máquina.

	REF	
SUPLEMENTO MESA RODILLOS DV/DC/DS/DX (DESDE 2013).	51914	1

ACCESORIOS PARA CORTADORAS ELÉCTRICAS

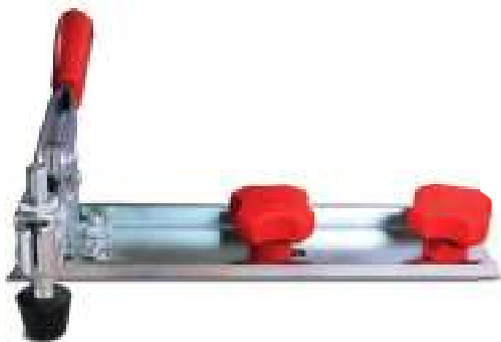
• VARIEDAD DE ACCESORIOS PARA CORTADORAS ELÉCTRICAS.



SUPLEMENTO MESA

- Aumenta la superficie de trabajo para cerámicas de gran formato. (600x230mm)
- Carga máxima: 10 Kg.
- Disponible en varios modelos.

	REF	
SUPLEMENTO MESA DS/DX (DESDE 2013)	54991	1
SUPLEMENTO MESA DV/DC	54993	1



FIJACIÓN CERÁMICA DV/DC/DS/DX

- Permite la fijación de la cerámica durante el corte, evitando así movimientos imprevistos.
- Accesorio adaptable a los modelos de cortadoras DV,DC,DS y DX posteriores al 2009.

	REF	
FIJACIÓN CERÁMICA DV/DC/DS/DX	51916	1



TOPE LATERAL 50 CM. DC/DS/ DX

- Facilita la colocación de la cerámica, reduciendo al mismo tiempo el porcentaje de error.
- Accesorio adaptable al modelo DW-250-NL posterior al 2012.

	REF	
TOPE LATERAL 50 CM. DC/DS/DX	54822	1



TOPE LATERAL PARA ZÓCALOS DV/DC/DS/DX

- Facilita el corte a 45° del remate superior en zócalos.
- Regulación milimétrica para garantizar el paralelismo del corte.
- Accesorio adaptable a los modelos de cortadoras DV/DC/DS y DX.

	REF	
TOPE LATERAL PARA ZÓCALOS DV/DC/DS/DX	51910	1

ACCESORIOS PARA CORTADORAS ELÉCTRICAS

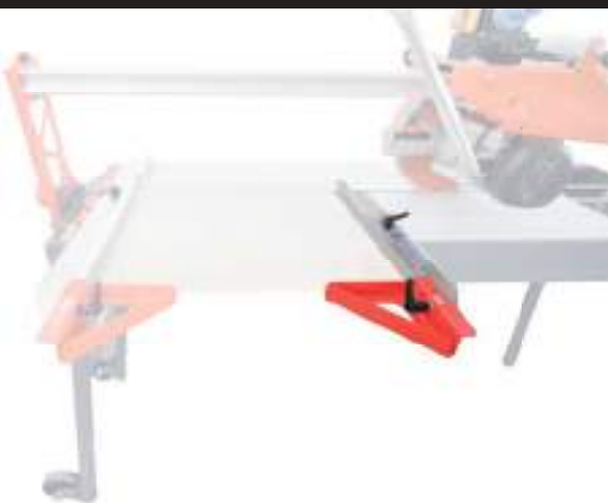
· VARIEDAD DE ACCESORIOS PARA CORTADORAS ELÉCTRICAS.



TOPE LATERAL LONGITUDINAL DV-200

- Tope lateral de 121 cm. de longitud.
- Ideal para el bloqueo longitudinal de piezas de gran formato.
- Bloqueo lateral máximo: 41 cm.
- Exclusivo para el modelo DV-200 1000

	REF	
TOPE LATERAL LONGITUDINAL DV-200	54994	1



TOPE LONGITUDINAL AJUSTABLE DC/DS/DX.

- Para la fijación de piezas de gran formato.
- Ajustable a la longitud máxima del cortador eléctrico.
- Bloquea lateralmente (max.: 52 cm.) la baldosa cerámica evitando así, cualquier movimiento.
- Especialmente indicado para el bloqueo y ejecución de ingletes repetitivos.

	REF	
TOPE LONGITUDINAL AJUSTABLE DC/DS/DX	54844	1



LASER&LEVEL KIT DV/DC/DS/DX

- Kit compuesto por:
- Nivel de burbuja circular para facilitar el correcto posicionamiento de la cortadora eléctrica.
- Precisión del nivel de burbuja: 1 mm/m.
- Trazador Láser que indica el paso del disco y facilita la colocación del material.
- Potencia del Láser: 2 mW
- Láser Clase: 2

	REF	
LASER&LEVEL KIT DV/DC/DS/DX	54999	1

ACCESORIOS CORTADORAS ELECTRICAS

	ND	DV-200	DC-250	DS-250	DX-250 PLUS	DX-350	DR-350
							
BLOQUE LIMPIADOR-N	05974	05974	05974	05974	05974	05974	05974
BLOQUE LIMPIADOR	05973	05973	05973	05973	05973	05973	05973
BANDEJAS ND 200	45434						
JUEGOS PLETINAS INGLETES		57991	57991		57991	51915	
JUEGO PLETINAS ESPECIALES						54939	
SUPLEMENTO MESA RODILLOS		51914	51914	51914	51914		
SUPLEMENTO MESA		54993	54993	54991	54991	54991	
FIJACIÓN CERÁMICA DV/DC/DS/DX		51916	51916	51916	51916	51916	
TOPE LATERAL 50 CM. DC/DS/DX			54822	54822	54822	54822	
TOPE LATERAL PARA ZÓCALOS DV/DC/DS/DX		51910	51910	51910	51910	51910	
TOPE LATERAL LONGITUDINAL DV-200		54994					
TOPE LONGITUDINAL AJUSTABLE DC/DS/DX.			54844	54844	54844	54844	
LASER&LEVEL KIT DV/DC/DS/DX		54999	54999	54999	54999	54999	

CABLES CON ENCHUFE PARA CORTADORAS

· CABLES CON ENCHUFE PARA LAS CORTADORAS DE LAS SERIES DV, DC, DS, DX Y DR.

CABLES CON ENCHUFE

- Para realizar el pedido correctamente, se deben incluir la referencia de la máquina con el motor deseado y la referencia del cable con enchufe necesario para el país de destino.
- Longitud aproximada 3,5 m.



	REF		
CABLE ENCHUFE 230/50 EUR	58850	230V - 50 Hz.EUR	1
CABLE ENCHUFE 380/50 EUR	58851	380v-50 Hz.EUR	1
CABLE ENCHUFE 110/50 UK	58852	110v-50 Hz.UK	1
CABLE ENCHUFE 230/50 UK	58853	230V-50 Hz.UK	1
CABLE ENCHUFE 120/60 15A 12AWG USA	58854	120V-60 Hz.15 A 12AWG USA	1
CABLE ENCHUFE 220/60 15A 12AWG USA	58856	220V-60 Hz.15 A 12AWG USA	1
CABLE ENCHUFE 220/60 20A 12AWG USA	58857	220V-60 Hz.20 A 12AWG USA	1
CABLE ENCHUFE 230/50 10A AUS	58863	230v - 50 Hz. 10A AUSTR.	1

CE



ENROLLACABLES EC-1 / EC-2

- Cable flexible de PVC de 3 x 1,5 mm².
- 230 V, 13,9 A, 3500 W con disyuntor térmico y 4 tomas de corriente (2P+T) tipo Schuko.
- IP-20.

	REF	
ENROLLACABLES EC-1 25 M. / 13,9 A PLUS	83991	1
ENROLLACABLES EC-2 50 M. / 13,9 A PLUS	83949	1



Para el corte seco y húmedo, de baldosas cerámicas y piedra natural.

- Especialmente indicada para piezas de gran formato.
- Permite al usuario reducir la manipulación de piezas pesadas o de difícil manejo.
- Contenido:
 - Disco Ø 180 mm. TCR-180 SUPERPRO
 - Guía para cortes paralelos.
 - Cable con interruptor PRCD (diferencial).
 - Adaptador reductor para toma aspirador.
 - Maleta de transporte.



CORTADORA CIRCULAR TC-180

CORTES PRECISOS EN MATERIALES DE GRAN FORMATO.



1	2	3	4
Cortadora práctica y de fácil manejo para piezas de gran formato.	Doble sistema de refrigeración, húmedo y seco. Mayor adaptabilidad al entorno de trabajo.	Marca guía para mayor visibilidad de la línea de corte.	Fácil regulación del espesor de corte. Mayor versatilidad y adaptación a los distintos materiales.

	REF		RPM	W									
TC-180	50939	✓	5800	1800 W	230V / 50-60Hz	55 mm	180 mm	22.2 mm	33x45x38 cm	✓	6.7 kg	11 kg	1 10

ACCESORIOS	50956 -Guía TC-180 de 80 cm.	50957 -Conector guías	50958 -Sargento guías



CORTADORA CIRCULAR KIT TC-180

- Kit compuesto por:
- 1 x Cortadora circular TC-180 230V 50Hz (Ref. 50939), 1 x Disco Diamante TCR-180 (Ref. 31975), 2 x Guía 80 cm. para TC-180 (Ref. 50956), 1 x Conector guías (Ref. 50957), 2 x Sargento de fijación (Ref. 50958).

	REF		
KIT TC-180	50994	1	8

ACCESORIOS CORTADORA CIRCULAR TC-180

GUIA PARA TC-180

- Guía de aluminio para realizar cortes rectos.
- Posibilidad de unir varias guías mediante el conector (Ref. 50957)

	REF			
GUÍA TC-180 DE 80 CM.	50956	82x18,5x2 cm	1,26 kg	1
GUÍA TC-180 DE 120 CM.	50959	121x18x2 cm	1,8 kg	1

CONECTOR GUIAS

- Permite unir varias guías para lograr una mayor longitud de corte.

	REF	
CONECTOR GUIAS	50957	1

SARGENTO DE FIJACIÓN

- Altamente recomendado para fijar las guías en la cerámica y evitar el movimiento de la misma durante el corte, consiguiendo así un corte más preciso.

	REF	
SARGENTO GUIAS	50958	1



WARRANTY



CE EAC

RUBI

ASPIRADORA AS-30 PRO

ASPIRADOR ADAPTABLE A MÁQUINAS ELÉCTRICAS

Para trabajos de aspiración en seco y húmedo.

- Potencia: 1400 W.
- Aspiración: 58 l/s.
- Depresión: 180 mbar. (18 kPa.)
- Capacidad: 30 l.
- Doble interruptor: paro/marcha y encendido automático.
- Toma de corriente para herramienta electroportátil (max. 2000 W.)
- Cable eléctrico: 4 m.
- Accesorios incluidos:
 - Manguera, boquilla (35/37 mm.) y boquilla rinconera.
 - Tubos de acero.
 - Cepillo para húmedo.
 - Filtro esponja para húmedo.
 - Filtro HEPA para seco.

REF

ASPIRADORA AS-30
PRO

50962

64x38x38 cm

210-240V/50-60 Hz

1

9

ACCESORIOS ASPIRADORA AS-30 PRO

· GAMA DE ACCESORIOS COMPATIBLES CON EL ASPIRADOR AS-30 PRO



BOLSA PAPEL ASPIRADORA AS-30 PRO (4 UN.)

- Bolsa de papel para aspiración de polvo.
- Compatible con AS-30 PRO.
- Biodegradable.
- Pack de 4 unidades.

	REF	
BOLSA PAPEL ASPIRADORA AS-30 PRO (4 UN.)	50964	1



FILTRO EN SECO ASPIRADORA AS-30-PRO

- Filtro HEPA para aspiración en seco.
- Compatible con AS-30 PRO.
- Tamaño mínimo de partícula: 5 µm.

	REF	
FILTRO EN SECO ASPIRADORA AS-30-PRO	50998	1



FILTRO EN HÚMEDO ASPIRADORA AS-30 PRO (2 UN.)

- Filtro para aspiración en húmedo.
- Compatible con AS-30 PRO.
- Pack de 2 unidades.

	REF	
FILTRO EN HÚMEDO ASPIRADORA AS-30 PRO (2 UN.)	50999	1



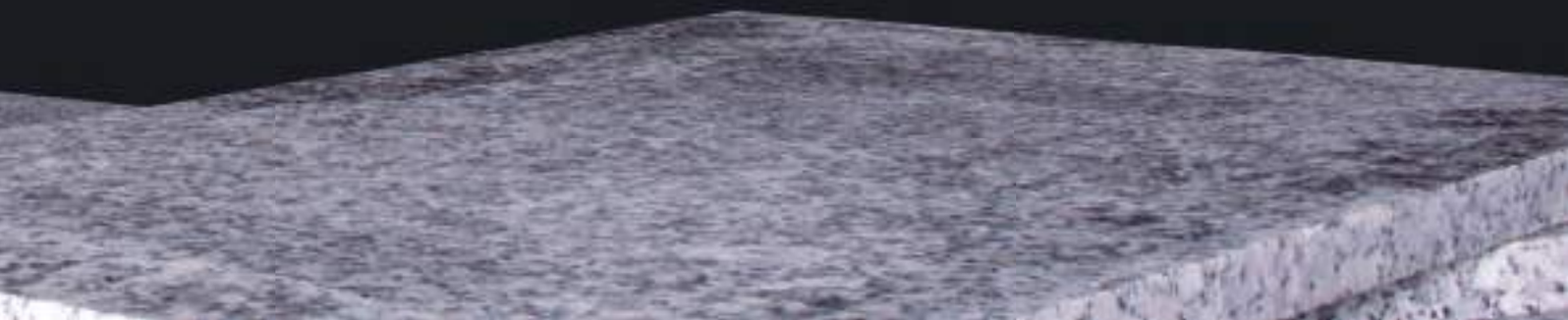


05

DISCOS DIAMANTE

DISCOS DIAMANTE CORTE SECO

DISCOS DIAMANTE CORTE HÚMEDO



05 RÚBI DISCOS DIAMANTE - CORTE SECO

· DISCOS DE DIAMANTE SIN NECESIDAD DE AGUA PARA SU REFRIGERACIÓN.

ERC



DIAMANTE GENERAL OBRA SEGMENTADO (STT)

- Disco recomendado para el corte de todo tipo de materiales de obra, incluido hormigón armado. Alto rendimiento y velocidad de corte.
- Para el corte de materiales con espesores >25 mm.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

	REF					
STT 115 SUPERPRO	30974	115 mm	22,2 mm	2,2 mm	10 mm	1
STT 125 SUPERPRO	30975	125 mm	22,2 mm	2,2 mm	10 mm	1
STT 230 SUPERPRO	30976	230 mm	22,2 mm	2,2 mm	10 mm	1

ERC



DIAMANTE GENERAL OBRA SEGMENTADO (SEV)

- Disco recomendado para el corte de materiales de obra como ladrillo, hormigón, terrazo.
- El más rápido. Máxima velocidad y mejor refrigeración del disco. Para el corte de materiales con espesores > 25 mm.
- * Disco con alma perforada para una mejor refrigeración y disminución de las tensiones durante el corte.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

	REF					
SEV 115 PRO	25915	115 mm	22,2 mm	1,6 mm	8 mm	1
SEV 125 PRO	32940	125 mm	22,2 mm	1,6 mm	8 mm	1
SEV 180 PRO	25938	180 mm	22,2 mm	2 mm	8 mm	1
SEV 230 PRO	25916	230 mm	22,2 mm	2,3 mm	8 mm	1

DISCOS DIAMANTE - CORTE SECO

· DISCOS DE DIAMANTE SIN NECESIDAD DE AGUA PARA SU REFRIGERACIÓN.



ERC

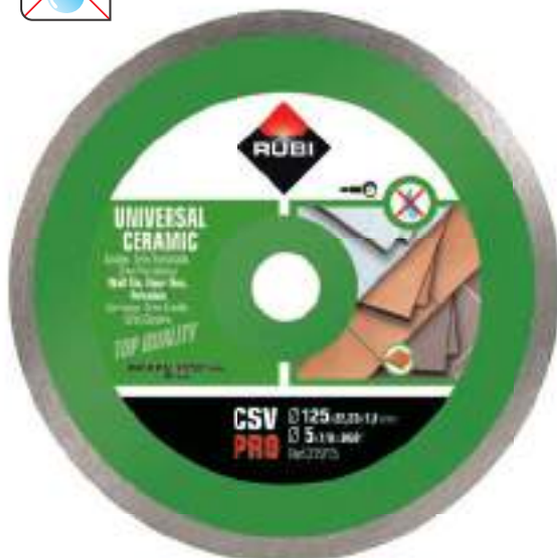


DIAMANTE GENERAL OBRA TURBO (TSV)

- Disco recomendado para el corte de materiales de obra como ladrillo, hormigón, terrazo.
- Una gran combinación. Alto rendimiento y velocidad de corte con acabados de alta calidad.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete con amoladora.

	REF					
TSV 115 PRO	25917	115 mm	22,2 mm	2 mm	8 mm	1
TSV 125 PRO	31980	125 mm	22,2 mm	2,2 mm	8 mm	1
TSV 230 PRO	25918	230 mm	22,2 mm	2,5 mm	8 mm	1
TSV 125 SUPERPRO	31982	125 mm	22,2 mm	2 mm	8 mm	1

ERC



DIAMANTE GENERAL CERÁMICA CONTÍNUO (CSV)

- Disco para el corte general de baldosas cerámicas como azulejo, gres esmaltado, gres porcelánico.
- El mejor acabado. Para baldosas cerámica y otros materiales pétreos de revestimiento con espesores < 25 mm.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

	REF					
CSV 115 PRO	25910	115 mm	22,2 mm	1,6 mm	8 mm	1
CSV 125 PRO	31915	125 mm	22,2 mm	1,6 mm	8 mm	1
CSV 115 SUPERPRO	30882	115 mm	22,2 mm	1,6 mm	8 mm	1
CSV 125 SUPERPRO	30883	125 mm	22,2 mm	1,6 mm	8 mm	1
CSV 230 SUPERPRO	30888	230 mm	22,2 mm	1,9 mm	8 mm	1

05 RUBI DISCOS DIAMANTE - CORTE SECO

· DISCOS DE DIAMANTE SIN NECESIDAD DE AGUA PARA SU REFRIGERACIÓN.

ERC



DIAMANTE MATERIAL DURO TURBO (TSA)

- Disco recomendado para el corte de materiales duros como granito, gres rústico, klinker, refractarios, pizarra.
- Una gran combinación. Alto rendimiento y velocidad de corte con acabados de alta calidad.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete con amoladora.

	REF					
TSA 115 PRO	31952	115 mm	22,2 mm	2 mm	8 mm	1
TSA 125 PRO	31953	125 mm	22,2 mm	2,2 mm	8 mm	1
TSA 180 PRO	31956	180 mm	22,2 mm	2,2 mm	8 mm	1
TSA 230 PRO	31958	230 mm	22,2 mm	2,5 mm	8 mm	1

ERC



DIAMANTE MATERIAL DURO TURBO VIPER (TVA)

- Disco recomendado para el corte de materiales duros como: granito, gres rústico, klinker, refractarios, pizarra y gres porcelánico.
- El diseño específico de la banda diamantada nos ofrece una mayor velocidad de corte en los materiales más duros sin renunciar a la calidad del acabado.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

	REF					
TVA 115 SUPERPRO	31932	115 mm	22,2 mm	1,4 mm	10 mm	1
TVA 125 SUPERPRO	31933	125 mm	22,2 mm	1,4 mm	10 mm	1
TVA 180 SUPERPRO	31934	180 mm	22,2 mm	1,6 mm	10 mm	1
TVA 230 SUPERPRO	31935	230 mm	22,2 mm	1,6 mm	10 mm	1

ERC



DIAMANTE MATERIAL DURO SEGMENTADO (SHA)

- Disco recomendado para el corte de materiales duros como granito, gres rústico, klinker, refractarios, pizarra.
- El más rápido. Máxima velocidad y mejor refrigeración del disco.
- Para el corte de materiales con espesores > 25 mm.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

	REF					
SHA 115 PRO	32922	115 mm	22,2 mm	2,2 mm	8 mm	1
SHA 230 PRO	32928	230 mm	22,2 mm	2,8 mm	8 mm	1
SHA 180 SUPERPRO	32926	180 mm	22,2 mm	2,4 mm	8 mm	1

DISCOS DIAMANTE - CORTE SECO

· DISCOS DE DIAMANTE SIN NECESIDAD DE AGUA PARA SU REFRIGERACIÓN.

ERC

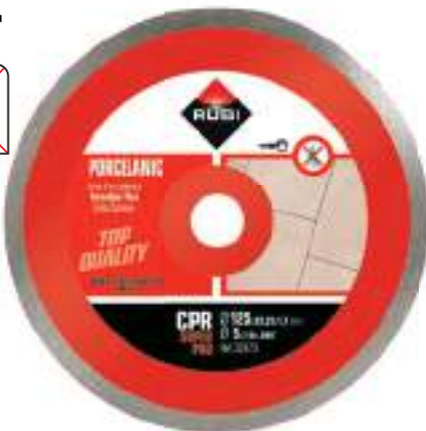


DIAMANTE CANTERO SEGMENTADO (SCA)

- Disco recomendado para el corte de piedras naturales de alta dureza como granito, basalto, cuarcita, hormigón, etc.
- Larga duración y alto rendimiento. Pastilla de 12 mm.
- Alta velocidad de corte.
- Para el corte de materiales con espesores >25 mm.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

	REF					
SCA 230 SUPERPRO	30904	230 mm	22,2 mm	3 mm	12 mm	1

ERC



DIAMANTE GRES PORCELÁNICO CONTÍNUO (CPR)

- Disco recomendado para el corte fino de gres porcelánico con espesor < 25 mm.
- El mejor acabado.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete con amoladora.

	REF					
CPR 115 SUPERPRO	30972	115 mm	22,2 mm	1,7 mm	8 mm	1
CPR 125 SUPERPRO	30973	125 mm	22,2 mm	1,7 mm	8 mm	1

ERC



DIAMANTE GRES PORCELÁNICO TURBO (TCR)

- Disco recomendado para el corte fino de gres porcelánico.
- Una gran combinación. Alto rendimiento y velocidad de corte con acabados de alta calidad. Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

	REF					
TCR 115 SUPERPRO	31972	115 mm	22,2 mm	1,4 mm	8 mm	1
TCR 125 SUPERPRO	31973	125 mm	22,2 mm	1,4 mm	8 mm	1
TCR 180 SUPERPRO	31975	180 mm	22,2 mm	1,6 mm	8 mm	1
TCR 230 SUPERPRO	31978	230 mm	22,2 mm	2 mm	8 mm	1

DISCOS DIAMANTE - CORTE SECO

· DISCOS DE DIAMANTE SIN NECESIDAD DE AGUA PARA SU REFRIGERACIÓN.

EAC



DIAMANTE GRES PORCELÁNICO J-SLOT (CPJ)

- Disco Para el corte de baldosas de Gres Porcelánico con el mejor rendimiento.
- Especialmente recomendado para cortes rectos y gran velocidad de corte.
- No apto para corte a inglete.
- Gracias a su tipología J-Slot, este disco incrementa la velocidad de corte en baldosas de Gres Porcelánico muy duro, a la vez que reduce las tensiones generadas durante el corte.
- Su diseño original para corte seco, permite también el corte húmedo.

	REF					
CPJ 115 SUPERPRO	32932	115 mm	22,2 mm	1,4 mm	8 mm	1
CPJ 125 SUPERPRO	32933	125 mm	22,2 mm	1,4 mm	8 mm	1

EAC



DIAMANTE MATERIAL ABRASIVO SEGMENTADO (SON)

- Discos recomendados para el corte de materiales abrasivos como ladrillos en general, terrazo calcáreo, mármol, arenisca.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

	REF					
SON 125 SUPERPRO	32903	125 mm	22,2 mm	2,2 mm	8 mm	1
SON 230 SUPERPRO	32908	230 mm	22,2 mm	2,6 mm	8 mm	1

EAC



DIAMANTE MÁRMOL ELECTRODEPOSITADO (EMG)

- Disco de diamante electrodepositado recomendado para el corte de mármol, piedra caliza y fibras.
- Menos vibraciones. Para el corte de materiales con alto riesgo de rotura, como mármoles y fibras.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

	REF					
EMG 115 SUPERPRO	30995	115 mm	22,2 mm	2,2 mm	3 mm	1
EMG 125 SUPERPRO	30996	125 mm	22,2 mm	2,2 mm	3 mm	1
EMG 230 SUPERPRO	30997	230 mm	22,2 mm	3 mm	3 mm	1

DISCOS DIAMANTE - CORTE SECO

· DISCOS DE DIAMANTE SIN NECESIDAD DE AGUA PARA SU REFRIGERACIÓN.



EAC



DIAMANTE RESCATE (RSQ)

- Disco recomendado para el corte de todo tipo de materiales incluyendo metal, plástico y madera, entre otros.
- Tecnología Vacuum Brazed.
- Mayor resistencia a altas temperaturas durante el corte, reducción de las chispas generadas.
- Alta velocidad y rendimiento.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

	REF					
RSQ 115 SUPERPRO	30900	115 mm	22,2 mm	2,8 mm	4 mm	1
RSQ 125 SUPERPRO	30901	125 mm	22,2 mm	2,8 mm	4 mm	1
RSQ 230 SUPERPRO	30902	230 mm	22,2 mm	3,0 mm	4 mm	1

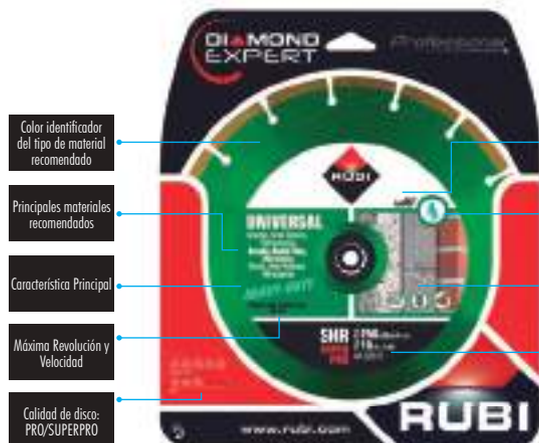
EAC



DIAMANTE CORTE Y DESBASTE (ECD)

- Para el corte y desbaste de piedra natural blanda y de baldosa cerámica y materiales sintéticos.
- Es perfecto para cortes de ajuste o rectificado y realizar Para cortes de ajuste y desbaste en todo tipo de porcelanato y materiales duros.
- Para espesores <25 mm.
- Disco tipo continuo electrodepositado a doble cara reversible para un máximo aprovechamiento del disco.
- Para uso en AMOLADORAS. Conexión: Rosca M14.

	REF					
ECD 115 2IN1 SUPERPRO	31964	115 mm	M14 mm	1,8 mm	5,6 mm	1
ECD 125 2IN1 SUPERPRO	31965	125 mm	M14 mm	1,8 mm	5,6 mm	1



- Color identificador del tipo de material recomendado
- Principales materiales recomendados
- Característica Principal
- Máxima Revolución y Velocidad
- Calidad de disco: PRO/SUPERPRO

- Tipo de máquina
- Corte Seco o Húmedo
- Imagen de los principales materiales recomendados.
- Datos del disco



- Gama completa discos RUBI y sus aplicaciones
- Materiales recomendados
- Código QR
- Pictogramas seguridad

DISCOS DIAMANTE - CORTE HÚMEDO

· DISCOS DE CORTE DIAMANTADOS REFRIGERADOS POR AGUA.

ERC

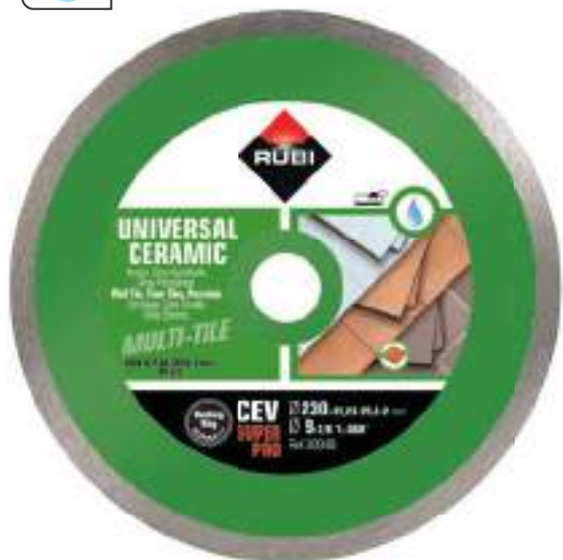


DIAMANTE GENERAL OBRA SEGMENTADO (SHR)

- Disco recomendado para el corte de materiales de obra como ladrillo, hormigón, terrazo.
- El más rápido. Máxima velocidad y mejor refrigeración del disco.
- Para el corte de materiales con espesores > 25 mm.

	REF					
SHR 250 PRO	32974	250 mm	25,4 mm	2,6 mm	10 mm	1
SHR 300 PRO	32972	300 mm	25,4 mm	2,6 mm	10 mm	1
SHR 300 SUPERPRO	32970	300 mm	25,4 mm	2,6 mm	10 mm	1
SHR 350 SUPERPRO	32971	350 mm	25,4 mm	3 mm	10 mm	1

ERC



DIAMANTE GENERAL CERÁMICA CONTÍNUO (CEV)

- Disco para el corte general de baldosas cerámicas como azulejo, gres esmaltado, gres porcelánico.
- El mejor acabado. Para cortar e ingletear baldosa cerámica y otros materiales pétreos de revestimiento con espesores < 25 mm.

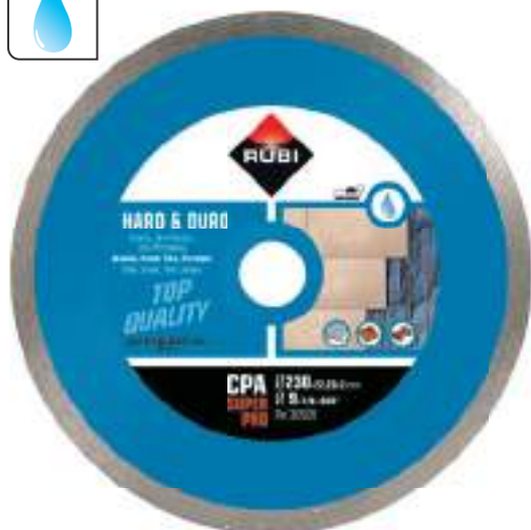
	REF					
CEV 180 PRO	25912	180 mm	22,2 - 25,4 mm	1,7 mm	8 mm	1
CEV 200 PRO	25913	200 mm	25,4 mm	1,7 mm	8 mm	1
CEV 250 PRO	25934	250 mm	25,4 mm	2,2 mm	8 mm	1
CEV 180 SUPERPRO	30945	180 mm	22,2 - 25,4 mm	1,7 mm	8 mm	1
CEV 200 SUPERPRO	30946	200 mm	25,4 mm	1,7 mm	8 mm	1
CEV 230 SUPERPRO	30948	230 mm	22,2 - 25,4 mm	2 mm	8 mm	1
CEV 250 SUPERPRO	30949	250 mm	25,4 mm	2,2 mm	8 mm	1
CEV 300 SUPERPRO	30950	300 mm	25,4 mm	2,2 mm	10 mm	1
CEV 350 SUPERPRO	30951	350 mm	25,4 mm	2,6 mm	10 mm	1

DISCOS DIAMANTE - CORTE HÚMEDO

· DISCOS DE CORTE DIAMANTADOS REFRIGERADOS POR AGUA.



ERC



DIAMANTE MATERIAL DURO CONTÍNUO (CPA)

- Disco recomendado para el corte de materiales duros como granito, gres rústico, klinker, refractarios, pizarra.
- El mejor acabado. Para cortar e ingletear baldosa cerámica y otros materiales pétreos de revestimiento con espesor < 25 mm.

	REF					
CPA 180 SUPERPRO	30925	180 mm	22,2 mm	1,7 mm	8 mm	1
CPA 200 SUPERPRO	30926	200 mm	25,4 mm	1,7 mm	8 mm	1
CPA 230 SUPERPRO	30928	230 mm	22,2 mm	2 mm	8 mm	1
CPA 250 SUPERPRO	30929	250 mm	25,4 mm	2,2 mm	8 mm	1
CPA 300 SUPERPRO	30930	300 mm	25,4 mm	2,2 mm	10 mm	1
CPA 350 SUPERPRO	30931	350 mm	25,4 mm	2,6 mm	10 mm	1

ERC



DIAMANTE GRES PORCELÁNICO CONTÍNUO (CPC)

- Disco recomendado para el corte fino de gres porcelánico con espesores < 25 mm.
- Especialmente recomendado para el corte a inglete.

	REF					
CPC 180 PRO	30955	180 mm	22,2 - 25,4 mm	1,7 mm	8 mm	1
CPC 200 PRO	30956	200 mm	25,4 mm	1,7 mm	8 mm	1
CPC 230 PRO	30958	230 mm	22,2 - 25,4 mm	2 mm	8 mm	1
CPC 250 PRO	30959	250 mm	25,4 mm	2,2 mm	8 mm	1
CPC 300 PRO	30960	300 mm	25,4 mm	2,2 mm	10 mm	1
CPC 350 PRO	30961	350 mm	25,4 mm	2,6 mm	10 mm	1

DISCOS DIAMANTE - CORTE HÚMEDO

· DISCOS DE CORTE DIAMANTADOS REFRIGERADOS POR AGUA.

EAC



DIAMANTE GRES PORCELÁNICO J-SLOT (CPX)

- Disco recomendado para el corte fino de gres porcelánico.
- Tecnología punta. Alta velocidad en el corte recto de gres porcelánico.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

	REF					
CPX 200 PRO	30964	200 mm	25,4 mm	1,6 mm	8 mm	1
CPX 250 PRO	30962	250 mm	25,4 mm	1,6 mm	8 mm	1
CPX 300 PRO	30963	300 mm	25,4 mm	1,6 mm	8 mm	1

EAC



DIAMANTE GRES PORCELÁNICO INGLETE TURBO (TPI)

- Para el corte a inglete de gres porcelánico. Gran estabilidad y velocidad de corte.
- Disco tipo turbo sinterizado.
- Soldadura láser.

	REF					
TPI 200 SUPERPRO	31966	200 mm	25,4 mm	2,5 mm	8 mm	1
TPI 230 SUPERPRO	31967	230 mm	25,4 mm	2,5 mm	8 mm	1
TPI 250 SUPERPRO	31969	250 mm	25,4 mm	2,5 mm	8 mm	1

EAC



DIAMANTE MATERIAL DURO TURBO VIPER (TVH)

- Disco recomendado para el corte de materiales duros como: granito, gres rústico, klinker, refractarios, pizarra y gres porcelánico.
- El diseño específico de la banda diamantada nos ofrece una mayor velocidad de corte en los materiales más duros sin renunciar a la calidad del acabado.
- Solo para corte recto, no indicado para corte a inglete.

	REF					
TVH 200 SUPERPRO	31936	200 mm	25,4 mm	1,6 mm	10 mm	1
TVH 250 SUPERPRO	31937	250 mm	25,4 mm	1,6 mm	10 mm	1
TVH 300 SUPERPRO	31938	300 mm	25,4 mm	2 mm	10 mm	1
TVH 350 SUPERPRO	31939	350 mm	25,4 mm	2,4 mm	10 mm	1

DISCOS DIAMANTE - CORTE HÚMEDO

· DISCOS DE CORTE DIAMANTADOS REFRIGERADOS POR AGUA.

ERC



DIAMANTE MATERIAL ABRASIVO TURBO (TON)

- Disco recomendado para el corte de materiales abrasivos como hormigón fresco, arenisca, ladrillo, teja, bloques prefabricados, barro cocido.
- Una gran combinación. Alto rendimiento y velocidad de corte con acabados de alta calidad.

	REF					
TON 200 SUPERPRO	31906	200 mm	25,4 mm	2,5 mm	7,5 mm	1
TON 250 SUPERPRO	31909	250 mm	25,4 mm	2,5 mm	7,5 mm	1
TON 300 SUPERPRO	31910	300 mm	25,4 mm	3 mm	7,5 mm	1

CLASIFICACIÓN DE DISCOS POR COLORES



GENERAL OBRA

Disco recomendado para el corte de hormigón armado y materiales duros como granito, pizarra, ladrillo refractario, etc...

GENERAL OBRA

Discos recomendados para el corte general de materiales de obra como ladrillo, hormigón, terrazo, piedras naturales, etc...

GENERAL MATERIAL CERÁMICO

Discos recomendados para el corte general de baldosa cerámica (porcelánico, gres, azulejos, etc...).

MATERIALES Duros

Discos recomendados para el corte de materiales duros como granito, pizarra, ladrillo refractario, etc...

PORCELÁNICO

Discos recomendados para el corte fino de gres porcelánico.

ABRASIVOS

Discos recomendados para el corte de materiales abrasivos como ladrillos en general, terrazo calcáreo, mármol, arenisca, etc...

MÁRMOL

Discos recomendados para el corte de mármol, fibras y otros materiales con alto riesgo de rotura.

RESCATE

Disco recomendado para el corte general de todo tipo de materiales tales como: chapa de acero, madera, mampostería, fibra de vidrio, PVC, varillas de acero, hormigón, hormigón armado, etc...

TIPOLOGÍA Y USOS DE LOS DISCOS DE DIAMANTE



CONTÍNUO

El mejor acabado. Para cortar e ingletar baldosa cerámica y otros materiales pétreos de revestimiento con espesores <25 mm.

TURBO

Una gran combinación. Alto rendimiento y velocidad de corte con acabados de alta calidad.

VIPER

Lo mejor de un TURBO, con una mayor calidad de acabados y velocidad de corte.

SEGMENTADO

El más rápido. Máxima velocidad y mejor refrigeración del disco. Para el corte de materiales con espesores >25 mm.

ELECTRODEPOSITADO

Menos vibraciones. Para el corte de materiales con alto riesgo de rotura, como mármoles y fibras.

J-SLOT

Tecnología punta. Alta velocidad en los materiales más duros. Especialmente diseñado para el corte recto de Gres Porcelánico.

VACUUM BRAZED

El más versátil. Destaca por su polivalencia en materiales no pétreos y sobretodo por su velocidad de corte.



GUÍA DE APLICACIÓN Y USO

	CONTÍNUO		J-SLOT	TURBO			VIPER	SEGMENTADO					ELECTRODEPOSITADO		VACUUM BRAZED
	CSV	CPR	CPJ	TSV	TSA	TCR	TVA	STT	SEV	SHA	SCA	SON	EMG	ECD	RSQ
Arenisca				✓				✓	✓			✓			✓
Asfalto				✓				✓	✓			✓			✓
Azulejo	✓													✓	
Barro cocido (Terracota)	✓			✓					✓			✓		✓	✓
Bloque de hormigón				✓				✓	✓			✓			✓
Caucho															✓
Chapa de acero															✓
Cuarcita				✓	✓		✓	✓	✓	✓				✓	
Fibra de vidrio												✓			✓
Fibrocemento				✓				✓	✓			✓			✓
Granito	✓			✓	✓		✓	✓	✓	✓				✓	
Gres esmaltado	✓						✓							✓	
Gres extruido	✓			✓	✓		✓							✓	
Gres porcelánico	✓	✓	✓			✓	✓							✓	
Hormigón armado								✓							✓
Hormigón celular				✓				✓	✓			✓			✓
Hormigón curado				✓	✓			✓	✓	✓	✓				✓
Hormigón fresco				✓				✓	✓			✓			✓
Klinker				✓	✓		✓	✓	✓	✓				✓	
Ladrillo cara vista				✓				✓	✓	✓		✓			✓
Ladrillo refractario				✓	✓		✓	✓	✓	✓					✓
Madera															✓
Mármol	✓			✓				✓	✓			✓	✓	✓	
Perfil de aluminio												✓			✓
Piedra volcánica				✓				✓	✓			✓		✓	✓
Pizarra				✓	✓		✓	✓	✓	✓				✓	
Teja árabe	✓			✓					✓			✓		✓	✓
Teja de hormigón				✓				✓	✓			✓			✓
Teja esmaltada	✓			✓										✓	
Terrazo calcáreo				✓				✓	✓			✓		✓	✓
Terrazo silicio				✓	✓		✓	✓	✓	✓				✓	✓
Tubo de hormigón				✓				✓	✓			✓			✓
Tubo de polietileno															✓
PVC															✓
Varilla de acero															✓

Óptima utilización ✓
Utilización alternativa ✓



GUÍA DE APLICACIÓN Y USO

	CONTÍNUO			J-SLOT	TURBO		VIPER	SEGMENTADO
	CEV	CPA	CPC	CPX	TON	TPI	TVH	SHR
Arenisca					✓			✓
Asfalto					✓			✓
Azulejo	✓							
Barro cocido (Terracota)	✓				✓			✓
Bloque de hormigón					✓			✓
Cuarcita		✓					✓	✓
Fibrocemento					✓			✓
Granito	✓	✓					✓	✓
Gres esmaltado	✓	✓					✓	
Gres extruido	✓	✓					✓	
Gres porcelánico	✓	✓	✓	✓		✓	✓	
Hormigón celular					✓			✓
Hormigón curado								✓
Hormigón fresco					✓			✓
Klinker							✓	✓
Ladrillo cara vista					✓			✓
Ladrillo refractario							✓	✓
Mármol	✓				✓			✓
Materiales vitreos		✓						
Piedra volcánica					✓			✓
Pizarra		✓					✓	✓
Teja árabe	✓				✓			✓
Teja de hormigón					✓			✓
Teja esmaltada	✓				✓			
Terrazo calcáreo					✓			✓
Terrazo silicio							✓	✓
Tubo de hormigón					✓			✓

Óptima utilización
 Utilización alternativa





06

PERFORACIÓN

HERRAMIENTAS PARA TALADRAR BALDOSA CERÁMICA,
GRES, MÁRMOL, GRANITO Y OTROS MATERIALES

EAC



KIT BROCAS CON ESTUCHE

- Se compone de cabezal con broca centradora y brocas de Carburo de Tungsteno de Ø 27, 35, 45, 55, 65, 70 y 85 mm., con maleta estuche de plástico.

	REF	
KIT BROCAS CON ESTUCHE	04995	1

EAC



BROCAS DE CARBURO DE TUNGSTENO

- Brocas de Carburo de Tungsteno para taladrar azulejos. Adaptables al taladro manual y al cabezal. Para uso con taladro eléctrico sin percutor (ref. 04992).

	REF	
BROCA Ø 27 MM.	04960	5
BROCA Ø 35 MM.	04962	5
BROCA Ø 45 MM.	04964	5
BROCA Ø 55 MM.	04965	5
BROCA Ø 65 MM.	04966	5
BROCA Ø 70 MM.	04967	5
BROCA Ø 85 MM.	04968	5

EAC



CABEZAL Y BROCA CENTRADORA

- Ref. 4993 broca con punta de Carburo de Tungsteno para utilizar con taladro eléctrico sin percutor.
- Acoplable a todas las medidas de brocas de Carburo de Tungsteno.
- Envasado en blíster.

	REF	
CABEZAL CON BROCA CENTRADORA	04992	1

BROCAS DIAMANTE - CORTE SECO

· PARA TALADRAR EN SECO MATERIALES CERÁMICOS, REVESTIMIENTO, GRES Y GRES PORCELÁNICO.



EAC



BROCAS DRYGRES

- Para taladrar en seco; cerámicas de revestimiento, gres y gres porcelánico.
- Velocidad de trabajo máxima 14.000 r.p.m. Acabado en rosca M14. Utilizables con amoladora (conexión directa) o taladro eléctrico sin percutor (adaptador ref. 05976). Envasadas en blister.

	REF	
BROCA DRYGRES Ø 6 MM.	05988	1
BROCA DRYGRES Ø 7 MM.	05994	1
BROCA DRYGRES Ø 8 MM.	05989	1
BROCA DRYGRES Ø 10 MM.	05990	1
BROCA DRYGRES Ø 12 MM.	05991	1
BROCA DRYGRES Ø 20 MM.	04910	1
BROCA DRYGRES Ø 28 MM.	04911	1

	REF	
BROCA DRYGRES Ø 35 MM.	04912	1
BROCA DRYGRES Ø 43 MM.	04913	1
BROCA DRYGRES Ø 50 MM.	04914	1
BROCA DRYGRES Ø 60 MM.	04915	1
BROCA DRYGRES Ø 65 MM.	04916	1
BROCA DRYGRES Ø 68 MM.	04917	1
BROCA DRYGRES Ø 75 MM.	05992	1
ADAPTADOR BROCA M14 PARA TALADRO ELÉCTRICO	05976	1
GUIA MULTIDRILL (MÁX. Ø 83 MM.)	50944	1

EAC



KIT DRYGRES



- Kit compuesto de: Guía MULTIDRILL.
- Brocas de diamante corte seco de Ø 28, 35, 43 y 68 mm. (Ref. 50917)
- Brocas de diamante corte seco de Ø 28, 35, 43, 50 y 68 mm. (Ref. 50936)
- Brocas de diamante corte seco de Ø 6, 8, 20, 35, 50 y 68 mm. (Ref. 50996)
- Con maleta estuche.

	REF	
KIT 4 BROCAS DRYGRES	50917	1
KIT 5 BROCAS DRYGRES	50936	1
KIT 6 BROCAS DRYGRES	50996	1

06 RUBI BROCAS DIAMANTE - CORTE SECO

· PARA TALADRAR EN SECO MATERIALES CERÁMICOS, REVESTIMIENTO, GRES Y GRES PORCELÁNICO.



EAC



KIT MINI DRYGRES

- Brocas diamantadas de corte seco para taladrar gres porcelánico, gres esmaltado, revestimiento, piedra natural y otros materiales cerámicos.
- Se pueden usar tanto en amoladoras o bien con taladro sin percusión, usando el adaptador incluido en el kit.
- Kit compuesto por:
 - Brocas Ø 6, 8, 10 y 12 mm.
 - Adaptador para taladro.
 - Estuche.

	REF	
KIT MINI DRYGRES	50938	1



EAC



KIT DISCO TCR Y BROCAS DRYGRES

- Kit compuesto por:
 - Disco diamante corte seco TCR-115.
 - Cuatro brocas de diamante corte seco (2x6mm, 20mm, 35mm).
 - Adaptador broca M14 para taladro.

	REF	
KIT DISCO TCR Y BROCAS DRYGRES	68923	1

BROCAS DIAMANTE - CORTE SECO

· PARA TALADRAR EN SECO MATERIALES CERÁMICOS, REVESTIMIENTO, GRES Y GRES PORCELÁNICO.



EAC



BROCAS DRYGRES 4DRILL

- Para taladrar en seco; cerámicas de revestimiento, gres, gres porcelánico y piedra natural.
- Conexión hexagonal para taladro sin percutor. Ideales para taladros a batería.
- Envasadas en blister.

	REF	
BROCA DRYGRES 4DRILL Ø 6 MM. HEX	05904	1
BROCA DRYGRES 4DRILL Ø 8 MM. HEX	05905	1
BROCA DRYGRES 4DRILL Ø 10 MM. HEX	05906	1
BROCA DRYGRES 4DRILL Ø 12 MM. HEX	05907	1
BROCA DRYGRES 4DRILL Ø 14 MM. HEX	05908	1
BROCA DRYGRES 4DRILL Ø 20 MM. HEX	05909	1



EAC



KIT DRYGRES 4DRILL

- Para taladrar en seco; cerámicas de revestimiento, gres, gres porcelánico y piedra natural.
- Conexión hexagonal para taladro sin percutor. Ideales para taladros a batería.
- Kit compuesto de:
 - Brocas de diamante DRYGRES 4DRILL corte seco de Ø 6, 8, 10 y 12 mm.
 - Con estuche.

	REF	
KIT DRYGRES 4DRILL 6,8,10,12 MM	05911	1

06 RUBI BROCAS DIAMANTE - CORTE HÚMEDO

· PARA TALADRAR EN HÚMEDO CERÁMICA DE REVESTIMIENTO, GRES, GRES PORCELÁNICO Y OTROS MATERIALES.



EAC



PUNTAS BROCA MINIGRES DESMONTABLE

- Para taladrar gres, gres porcelánico, granito y mármol.
- Usar siempre refrigeradas con agua y taladro eléctrico sin percutor.
- Necesario el uso del CABEZAL con rosca 1/2". Ref. 04937.
- Necesario el uso del RACORD GIRATÓRIO. Ref. 50907. Envasadas en blister.

	REF	
RECAMBIO BROCA MINIGRES Ø 6 MM.	04930	1
RECAMBIO BROCA MINIGRES Ø 8 MM.	04931	1
RECAMBIO BROCA MINIGRES Ø 10 MM.	04932	1

EAC



CABEZAL BROCA MINIGRES DESMONTABLE

- Adaptador para punta de broca de diamante desmontable.
- Uso obligatorio con racord giratorio. Ref. 50907.
- Rosca 1/2".

	REF	
CABEZAL BROCAS DIAMANTE DESMONTABLES Ø 6 A 14 MM.	04937	1

EAC



KIT FORAGRES

- Kit compuesto por:
- Guía MULTIDRILL.
- Depósito y manguera.
- Brocas de diamante (Ø 20, 28, 35, 43, 50, 68 mm.).
- Maleta estuche.

	REF	
KIT FORAGRES	50903	1

BROCAS DIAMANTE - CORTE HÚMEDO

· PARA TALADRAR EN HÚMEDO CERÁMICA DE REVESTIMIENTO, GRES, GRES PORCELÁNICO Y OTROS MATERIALES.



EAC



BROCAS FORAGRES Ø 20 - 120 MM.

- Para taladrar gres, gres porcelánico, granito y mármol.
- Usar siempre refrigeradas con agua y taladro eléctrico sin percutor.
- Broca Ø 40 mm., especial para realizar el alojamiento del accionamiento de la descarga de inodoros. Envasadas en blister.

	REF	
BROCA FORAGRES Ø 20 MM.	04970	1
BROCA FORAGRES Ø 28 MM.	04971	1
BROCA FORAGRES Ø 35 MM.	04972	1
BROCA FORAGRES Ø 40 MM.	04963	1
BROCA FORAGRES Ø 43 MM.	04981	1
BROCA FORAGRES Ø 50 MM.	04973	1
BROCA FORAGRES Ø 65 MM.	04974	1
BROCA FORAGRES Ø 68 MM.	04918	1
BROCA FORAGRES Ø 75 MM.	04975	1
BROCA FORAGRES Ø 100 MM.	04976	1
BROCA FORAGRES Ø 120 MM.	04977	1

EAC



BROCAS EASYGRES Ø 6 - 12 MM.

- Brocas de diamante electrodepositado para utilizar con taladro eléctrico sin percutor.
- La calidad del diamante permite la perforación de gres, gres porcelánico, granito, mármol y vidrio.
- Ideales para colocación de accesorios de baño y cualquier tipo de accesorios de decoración sobre superficies cerámicas.
- Se deben utilizar siempre refrigeradas con agua y con la guía EASYGRES, que permite el guiado y la refrigeración adecuada, asegurando una gran precisión y unos buenos acabados.
- Duración media entre 5 y 10 agujeros, según el material.
- Cuerpo en acero y puntas en diamante electrodepositado.
- Apertura lateral para mejorar la refrigeración y permitir la eliminación de residuos sólidos después de cada agujero.
- Velocidad de uso recomendada de entre 400 y 1000 r.p.m., en función del material a taladrar.
- Para un mejor acabado y mayor duración de la broca, es importante respetar la velocidad de giro adecuada y ejercer una presión moderada durante la perforación.

	REF	
BROCA EASYGRES Ø 6 MM.	04922	10
BROCA EASYGRES Ø 6,5 MM.	04920	10
BROCA EASYGRES Ø 8 MM.	04923	10
BROCA EASYGRES Ø 10 MM.	04924	10
BROCA EASYGRES Ø 12 MM.	04921	10

EAC



KITS BROCAS EASYGRES Ø 6 - 12 MM.

- La guía EASYGRES permite realizar agujeros tanto en posición vertical como en horizontal, gracias al funcional diseño de su depósito de agua que incorpora un grifo regulador de caudal.
- La guía EASYGRES se adhiere fácilmente a cualquier superficie, gracias a su sistema de adhesivos renovables.

	REF	RPM		
KIT EASYGRES BROCA Ø 6 MM.	04927	1000 max.	25 mm	10
KIT EASYGRES BROCA Ø 6,5 MM.	04925	1000 max.	25 mm	10
KIT EASYGRES BROCA Ø 8 MM.	04928	1000 max.	25 mm	10
KIT EASYGRES BROCA Ø 10 MM.	04929	1000 max.	25 mm	10
KIT EASYGRES BROCA Ø 12 MM.	04926	1000 max.	25 mm	10
KIT EASYGRES BROCAS Ø 6 Y 10 MM.	04919	1000 max.	25 mm	10
KIT EASYGRES BROCAS Ø 6,5 Y 10 MM.	04909	1000 max.	25 mm	10
KIT EASYGRES BROCAS Ø 6,8, 10 Y 12 MM.	04904	1000	25 mm	10
RECAMBIOS ADHESIVOS EASYGRES 20 U.	04999			10

BROCAS DIAMANTE - CORTE HÚMEDO

• PARA TALADRAR EN HÚMEDO CERÁMICA DE REVESTIMIENTO, GRES, GRES PORCELÁNICO Y OTROS MATERIALES.



EAC



BROCAS EASYGRES Ø 20 - 120 MM.

- Brocas de diamante electrodepositado para utilizar con taladro eléctrico sin percutor.
- La calidad del diamante permite la perforación de gres, gres porcelánico, granito, mármol y vidrio.
- Usar siempre refrigeradas con agua.
- Se recomienda el uso de la guía multidrill (Ref. 50944) y el depósito de agua (Ref. 50947) para refrigerar y evitar movimientos de la broca durante el perforado consiguiendo unos buenos acabados.
- La velocidad de trabajo varía entre las 400 y las 1000 r.p.m., en función del material a taladrar.
- Duración mínima de 10 agujeros, según el material.
- Cuerpo en acero y puntas en diamante electrodepositado.
- Apertura lateral para mejorar la refrigeración y permitir la eliminación de residuos sólidos después de cada agujero.
- Para un mejor acabado y mayor duración de la broca, es importante respetar la velocidad de giro adecuada y ejercer una presión moderada durante el taladrado.
- Envasadas en blister.

	REF	
BROCA EASYGRES Ø 20 MM.	05961	1
BROCA EASYGRES Ø 28 MM.	05962	1
BROCA EASYGRES Ø 35 MM.	05963	1
BROCA EASYGRES Ø 40 MM.	05964	1
BROCA EASYGRES Ø 43 MM.	05965	1
BROCA EASYGRES Ø 50 MM.	05966	1
BROCA EASYGRES Ø 55 MM.	05967	1
BROCA EASYGRES Ø 65 MM.	05969	1
BROCA EASYGRES Ø 68 MM.	05978	1
BROCA EASYGRES Ø 75 MM.	05979	1
BROCA EASYGRES Ø 100 MM.	05981	1
BROCA EASYGRES Ø 120 MM.	05982	1

06 RUBI BROCAS DIAMANTE - CORTE HÚMEDO

• PARA TALADRAR EN HÚMEDO CERÁMICA DE REVESTIMIENTO, GRES, GRES PORCELÁNICO Y OTROS MATERIALES.



EAC



KIT EASYGRES PLUS

- El kit está compuesto por:
- Guía MULTIDRILL.
- Depósito agua y manguera.
- Brocas EASYGRES de Ø 20, 28, 35, 43, 50, 68, y 75 mm. y maleta estuche.

	REF	RPM			
KIT EASY GRES PLUS	50937	500 max.	27 mm	1	-



EAC



KIT BROCA EASYGRES Ø 35 MM.

- Kit compuesto por:
- Guía MULTIDRILL.
- Depósito agua y manguera.
- Broca EASYGRES Ø 35 mm.

	REF		RPM		
KIT BROCA EASYGRES Ø 35 MM.	50921	27 mm	500 max.	1	720



GUÍA MULTIDRILL

- Mediante fijación con ventosa, permite realizar taladros horizontales y verticales en el lugar exacto, evitando que la broca se desplace.
- Compatible con las brocas de diamante de corte seco, brocas desmontables (Ø 6 a 14 mm.) y brocas de diamante de corte húmedo (Ø 20 a 75 mm.).
- Incluye conexión para manguera y depósito (Ref. 50947).

	REF	
GUÍA MULTIDRILL (MÁX. Ø 83 MM)	50944	1



RACORD GIRATORIO

- Adaptable a taladro eléctrico. Permite realizar taladros verticales y horizontales sobre Gres, Porcelánico y Granito con las brocas de diamante desmontables de Ø 6, 8, 10, 12 y 14 mm.

	REF	
RACORD GIRATORIO	50907	1



DEPÓSITO PARA GUÍA MULTIDRILL

- Depósito de 1200 ml. de capacidad, con bomba de presión manual.
- Incluye 2 m. de manguera.

	REF	
DEPÓSITO Y MANGUERA PARA GUÍA MULTIDRILL	50947	1



ADAPTADOR PARA TALADRO

- Para el uso de las brocas de diamante de corte seco (rosca M14) con taladro eléctrico.
- Usar sin percutor.

	REF	
ADAPTADOR BROCA M14 PARA TALADRO ELÉCTRICO	05976	1



CARACTERÍSTICAS BROCAS

		MATERIALES	Ø MM	Ø INCH	REF				UTILIZACIÓN		
BROCAS DIAMANTE	MINIGRES		6 mm	1/64"	04930	máx. 1.200	35 mm	1 3/8"	 CABEZAL BROCA DIAMANTE. (Ref. 04937)  TALADRO ELÉCTRICO Sin percutor con Racord Giratorio (Ref. 50907)  ADAPTABLE Guía Multidrive (Ref. 50944)		
			8 mm	5/16"	04931						
			10 mm	13/32"	04932						
			12 mm	1/2"	04933						
	FORAGRES	Azulejo		20 mm	3/4"	04970	máx. 900	30 mm	1 3/16"	 TALADRO ELÉCTRICO Sin percutor  ADAPTABLE Guía Foragres (Ref. 50900)  USAR con Guía Multidrive + Deposito y Manguera (Ref. 50944 + 50947)	
			Gres		28 mm	1 1/8"					04971
				35 mm	1 3/8"	04972					
		Gres Porcelánico		40 mm	1 5/8"	04963					
			Granito		43 mm	1 3/4"					04981
		Mármol			50 mm	2"					04973
				65 mm	2 1/2"	04974					
			68 mm	2 11/16"	04918						
			75 mm	3"	04975	33 mm					1 5/16"
			100 mm	4"	04976	máx. 450					30 mm
		120 mm	4 3/4"	04977							
	EASYGRES	Azulejo		6 mm	1/64"	04927	Entre 400 y 1.000 400-1000	25 mm	1"	 TALADRO ELÉCTRICO Sin percutor  USAR con Guía Multidrive + Deposito y Manguera (Ref. 50944 + 50947)	
				6,5 mm	1/4"	04925					
				8 mm	5/16"	04928					
				10 mm	13/32"	04929					
		Gres Porcelánico	Azulejo		12 mm	1/2"	04926	máx. 500	27 mm	1 1/16"	 TALADRO ELÉCTRICO Sin percutor  USAR con Guía Multidrive + Deposito y Manguera (Ref. 50944 + 50947)
				Gres		20 mm	3/4"				
					28 mm	1 1/8"	05962				
			Gres Porcelánico		35 mm	1 3/8"	05963				
				Granito		40 mm	1 5/8"				
Mármol					43 mm	1 3/4"	05965				
			Vidrio		50 mm	2"	05966				
				55 mm	2 1/4"	05967					
			65 mm	2 1/2"	05969						
			68 mm	2 11/16"	05978						
	75 mm	3"	05979								
	100 mm	4"	05981								
	120 mm	4 3/4"	05982								



CARACTERÍSTICAS BROCAS

		MATERIALES	Ø MM	Ø INCH	REF	RPM	↑ ↓ MM	↑ ↓ INCH	UTILIZACIÓN	
BROCAS DIAMANTE	DRYGRES	Azulejos Gres Gres Porcelánico Granito Marmol	6 mm	1/4"	05988	máx. 14.000	36 mm	1 7/16"	AMOLADORA TALADRO ELÉCTRICO Sin Percutor ADAPTADOR CORTE SECO para taladro eléctrico. (Ref. 05976) GUÍA MULTIDRILL	
			7 mm	1/4"	05994					
			8 mm	5/16"	05989					
			10 mm	13/32"	05990					
			12 mm	1/2"	05991					
			20 mm	3/4"	04910					
			28 mm	1 1/8"	04911					
			35 mm	1 3/8"	04912					
			43 mm	1 3/4"	04913					
			50 mm	2"	04914					
			60 mm	2 3/8"	04915					
	65 mm	2 1/2"	04916							
	68 mm	2 11/16"	04917							
	75 mm	3"	05992							
		DRYGRES 4DRILL	Cerámicas de revestimiento Gres Gres Porcelánico Piedra Natural	6 mm	1/4"	05904	min. 2.500	36 mm	1/2"	TALADRO ELÉCTRICO Sin Percutor TALADRO ELÉCTRICO Con Batería GUÍA MULTIDRILL
	8 mm			5/16"	05905					
	10 mm			13/32"	05906					
	12 mm			1/2"	05907					
	14 mm			9/16"	05908					
20 mm	3/4"	05909								
BROCAS DE CARBURO DE TUNGSTENO		Azulejo	27 mm	1"	04960	máx. 800	18 mm	1 9/16"	TALADRO ELÉCTRICO Sin Percutor con Cabezal (Ref. 04992)	
	35 mm		1 3/8"	04962						
	45 mm		1 3/4"	04964						
	55 mm		2 1/4"	04965						
	65 mm		2 1/2"	04966						
	70 mm		2 3/4"	04967						
	85 mm		3 1/4"	04968						

Profundidad Máxima de Perforación

Velocidad Recomendada



RUBI

RUBI

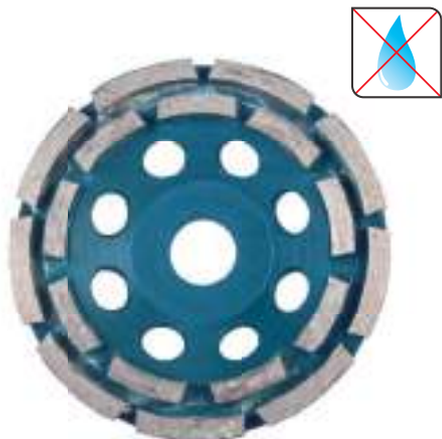
PULIDO Y DESBASTE

07

MUELAS Y DISCOS DE DESBASTE

DISCOS Y TACOS PARA PULIDO

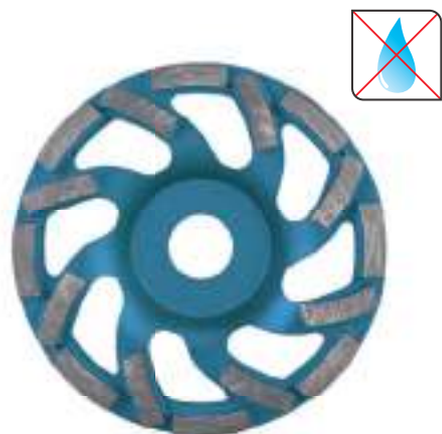




MUELA DESBASTE DOBLE CORONA PARA HORMIGÓN

- Muela de vaso con doble corona de segmentos sinterizados para el desbaste de superficies y el rectificado de cantos de hormigón.
- Soldadura laser. Cuerpo de acero de altas prestaciones. Desbaste alto.
- Para uso en AMOLADORAS.
- Velocidad máxima de trabajo: 15.300 RPM (Ref. 05917) y 12.250 RPM (Ref. 05918).

	REF			
MUELA DESBASTE DOBLE CORONA PARA HORMIGÓN Ø100	05917	100 mm	22,2 mm	1
MUELA DESBASTE DOBLE CORONA PARA HORMIGÓN Ø125	05918	125 mm	22,2 mm	1



MUELA DESBASTE FAN CUP PARA HORMIGÓN

- Muela de vaso del tipo "FAN CUP" con segmentos sinterizados para el desbaste rápido de superficies y el rectificado de cantos de hormigón.
- Soldadura laser. Cuerpo de acero de altas prestaciones. Desbaste alto.
- Para uso en AMOLADORAS.
- Velocidad máxima de trabajo: 15.300 RPM (Ref. 05919) y 12.250 RPM (Ref. 05920)

	REF			
MUELA DESBASTE FAN CUP PARA HORMIGÓN Ø100	05919	100 mm	22,2 mm	1
MUELA DESBASTE FAN CUP PARA HORMIGÓN Ø125	05920	125 mm	22,2 mm	1



MUELA DESBASTE TURBO PARA PIEDRA NATURAL

- Muela de vaso TURBO sinterizada para el desbaste de superficies y el rectificado de cantos en piedra natural.
- Soldadura laser. Cuerpo de aluminio de altas prestaciones. Desbaste alto.
- Para uso en AMOLADORAS.
- Velocidad máxima de trabajo: 15.300 RPM.

	REF			
MUELA DESBASTE TURBO PARA PIEDRA NATURA Ø100	05921	100 mm	M14 mm	1



MUELA DESBASTE PCD PARA EPOXI Y FIBRA

- Muela de vaso PCD para el desbaste de superficies con recubrimientos de pinturas epoxi o fibras.
- Soldadura laser. Cuerpo de aluminio de altas prestaciones. Desbaste alto.
- Para uso en AMOLADORAS.
- Velocidad máxima de trabajo: 12.250 RPM.

REF				
MUELA DESBASTE PCD PARA EPOXI Y FIBRA Ø125	05922	125 mm	22,2 mm	1



DISCO DE CORTE Y DESBASTE

- Para el corte y desbaste de piedra natural blanda y de baldosa cerámica y materiales sintéticos.
- Para cortes de ajuste y desbaste en todo tipo de porcelanato y materiales duros.
- Para espesores <25 mm.
- Disco tipo continuo electrodepositado a doble cara reversible para un máximo aprovechamiento del disco.
- Para uso en AMOLADORAS. Conexión: Rosca M14.

REF						
ECD 115 2IN1 SUPERPRO	31964	115 mm	M14 mm	1,8 mm	5,6 mm	1
ECD 125 2IN1 SUPERPRO	31965	125 mm	M14 mm	1,8 mm	5,6 mm	1



DISCOS DESBASTE

- Plato embutido diamantado mediante soldadura al vacío (VACUUM BRAZED).
- Para el desbaste de cantos y superficies de piedra natural, todo tipo de baldosa cerámica y revestimientos de pintura o resina.
- Para uso en AMOLADORAS.
- Velocidad máxima recomendada de uso: 15.300 RPM.
- Desbaste fino.(Ref.31974)
- Desbaste grueso.(Ref.31979)

REF					
VDF 100 FINO PRO	31974	100 mm	22,2 mm	2,1 mm	1
VDF 100 GRUESO PRO	31979	100 mm	22,2 mm	2,1 mm	1



DISCO DIAMANTE PARA PULIR HÚMEDO

- Gama de discos flexibles Ø100 mm para el pulido, con agua, de hormigón, mármol, granito y otras piedras naturales ornamentales.
- Permite la eliminación de arañazos y daños superficiales de una forma rápida y sencilla.
- Velocidad máxima de trabajo: 4.500 rpm.
- Distintas granulometrías.
- #50, #100 y #200 para desbaste.
- #400, #800, #1500 y #3000 para pulido y cierre del poro.
- Fijación por VELCRO® al soporte para discos ref. 62986.

	REF		
DISCO DIAMANTE PARA PULIR HÚMEDO Ø100 MM - GRANO #50.	62978	100 mm	1
DISCO DIAMANTE PARA PULIR HÚMEDO Ø100 MM - GRANO #100	62979	100 mm	1
DISCO DIAMANTE PARA PULIR HÚMEDO Ø100 MM - GRANO #200	62980	100 mm	1
DISCO DIAMANTE PARA PULIR HÚMEDO Ø100 MM - GRANO #400	62981	100 mm	1
DISCO DIAMANTE PARA PULIR HÚMEDO Ø100 MM - GRANO #800	62982	100 mm	1
DISCO DIAMANTE PARA PULIR HÚMEDO Ø100 MM - GRANO #1500	62983	100 mm	1
DISCO DIAMANTE PARA PULIR HÚMEDO Ø100 MM - GRANO #3000	62984	100 mm	1

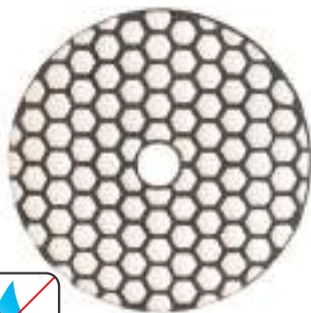


DISCO DIAMANTE PARA ABRILLANTAR HÚMEDO BUFF BL.

- Disco flexible Ø100 mm para el abrillantado final, con agua, de hormigón, mármol, granito y otras piedras naturales ornamentales.
- Consigue un brillo natural y duradero
- Velocidad máxima de trabajo: 4.500 rpm.
- Fijación por VELCRO® al soporte para discos ref. 62986.



	REF		
DISCO DIAMANTE PARA ABRILLANTAR HÚMEDO Ø100 MM BUFF BL.	62985	100 mm	1



DISCO DIAMANTE PARA PULIR SECO

- Gama de discos flexibles Ø100 mm para el pulido, en seco, de hormigón, mármol, granito y otras piedras naturales ornamentales.
- Permite la eliminación de arañazos y daños superficiales de una forma rápida y sencilla.
- Velocidad máxima de trabajo: 3.000 rpm.
- Distintas granulometrías.
- #50, #100 y #200 para desbaste.
- #400, #800, #1500 y #3000 para pulido y cierre del poro.
- Fijación por VELCRO® al soporte para discos ref. 62986.

	REF		
DISCO DIAMANTE PARA PULIR SECO Ø100 MM - GRANO #50	62970	100 mm	1
DISCO DIAMANTE PARA PULIR SECO Ø100 MM - GRANO #100	62971	100 mm	1
DISCO DIAMANTE PARA PULIR SECO Ø100 MM - GRANO #200	62972	100 mm	1
DISCO DIAMANTE PARA PULIR SECO Ø100 MM - GRANO #400	62973	100 mm	1
DISCO DIAMANTE PARA PULIR SECO Ø100 MM - GRANO #800	62974	100 mm	1
DISCO DIAMANTE PARA PULIR SECO Ø100 MM - GRANO #1500	62975	100 mm	1
DISCO DIAMANTE PARA PULIR SECO Ø100 MM - GRANO #3000	62976	100 mm	1



DISCO DIAMANTE PARA ABRILLANTAR SECO BUFF BL.

- Disco flexible Ø100 mm para el abrillantado final, en seco, de hormigón, mármol, granito y otras piedras naturales ornamentales.
- Consigue un brillo natural y duradero
- Velocidad máxima de trabajo: 3.000 rpm.
- Fijación por VELCRO® al soporte para discos ref. 62986.

	REF		
DISCO DIAMANTE PARA ABRILLANTAR SECO Ø100 MM BUFF BL.	62977	100	1



SOPORTE DISCOS FLEXIBLES PARA PULIDO Y ABRILLANTADO

- Soporte de fijación para los discos flexibles de pulido y abrillantado Ø100 mm.
- Compatible con trabajos en seco y refrigerados con agua.
- Fijación por VELCRO®.
- Conexión a pulidora/amoladora mediante rosca M14.

	REF		
SOPORTE DISCO FLEXIBLE Ø100MM M14	62986	100 mm	1



TACOS PARA PULIR

- Gama de tacos de goma diamantados para el desbaste y pulido de cantos, cortes y superficies de piedra natural y baldosa cerámica.
- Semiflexibles. Buena adaptación a la mano del usuario.
- Se recomienda su uso en húmedo.
- Distintas granulometrías:
- #60, #120 y #200 para desbaste.
- #400 para pulido.
- Dimensiones de la placa diamantada: 55x90 mm.
- Dimensiones del taco de goma: 58x94x30 mm.

	REF	
TACO PULIDO DIAMANTADO GRANO #60	61974	10
TACO PULIDO DIAMANTADO GRANO #120	61975	10
TACO PULIDO DIAMANTADO GRANO #200	61976	10
TACO PULIDO DIAMANTADO GRANO #400	61977	10





08

MEZCLADO

MEZCLADORES ELÉCTRICOS

VARILLAS MEZCLADORAS



Para mortero, monocapa y cemento-cola.

- Doble protector térmico.
- Velocidad de las aspas: 60 r.p.m.
- Cubeta de 65 l., para mezclar hasta 50 kg. de mortero (cola, monocapa...)
- Gran rendimiento en la transmisión.
- Compacto y de fácil transporte.



CE EAC

RUBI

RUBIMIX-50 N

MEZCLADOR AUTÓNOMO DE GRAN CAPACIDAD.

1

Potente motor con reductor incorporado. Gran autonomía de trabajo.

2

Gran capacidad de mezclado. Mayor rendimiento.

3

Equipado con parada automática por apertura de tapa. Mayor seguridad.

4

Asa y ruedas incorporadas. Mayor facilidad de transporte.

	REF	W				
RUBIMIX-50 N 230V 50HZ.	61950	880 W	230v 50 hz.	35,5 kg	1	2
RUBIMIX-50 N 220V 60HZ.	61951	880 W	220V 60 hz.	35,5 kg	1	2
CUBETA RUBIMIX-50-N	60202				1	-
CUBETA RUBIMIX-25-N	60265				1	-





Para adhesivos cementosos, resinas, pinturas y otros materiales.

- Potencia: 1200 W. Protección extra del mango. Mayor resistencia a los golpes.
- Construcción en materiales ligeros y resistentes para una máxima fiabilidad. Doble aislamiento.
- Rosca de acoplamiento directo para mezcladores con acabado M14.
- Regulador electrónico (1ª 0-650 r.p.m./ 2ª 0-850 r.p.m.).
- Varilla de mezclado intercambiable con conexión M14. Mayor versatilidad. Ø máximo de mezclador: 140 mm.
- Varilla mezcladora de Ø 120 mm. incluida.



RUBIMIX-9 N

POLIVALENCIA CON SÓLO CAMBIAR LA VARILLA.

1

Nueva geometría del mango bimaterial. Mayor confort y estabilidad.

2

Caja reductora con 2 velocidades e interruptor eléctrico progresivo (regulación de R.P.M.) para optimizar el mezclado de cada material.

3

Cambio rápido y fácil de escobillas. Mayor comodidad.

4

Bloqueo de seguridad para evitar puestas en marcha involuntarias.



	REF		W		RPM			
RUBIMIX-9 N	25940	--	1200 W	210-240V 50-60 Hz.	1ª 0-650 / 2ª 0-850	5,5 kg	2	24
RUBIMIX-9 N UK	25942	--	1200 W	110-130V 50-60 Hz.	1ª 0-650 / 2ª 0-850	5,5 kg	2	24
RUBIMIX-9 N UK	25944	--	1200 W	210-240V 50-60 Hz.	1ª 0-650 / 2ª 0-850	5,5 kg	2	24
RUBIMIX-9 N + PORTABROCAS	24986	--	1200 W	210-240V 50-60 Hz.	1ª 0-650 / 2ª 0-850	5,6 kg	2	24
RUBIMIX-9 N USA + PORTABROCAS	24949	--	1200 W	110-130V 50-60 Hz.	1ª 0-650 / 2ª 0-850	5,6 kg	2	24
RUBIMIX-9 N + MALETA	24958	✓	1200 W	210-240V 50-60 Hz.	1ª 0-650 / 2ª 0-850	7,8 kg	2	18

Para adhesivos cementosos, resinas, pinturas y otros materiales.

- Mezclador eléctrico de morteros de gran potencia: 1800W. Doble aislamiento.
- Bloqueo de seguridad para evitar puestas en marcha involuntarias.
- Rosca de acoplamiento directo para mezcladores con acabado M14.
- Regulador electrónico (1ª 0-450 r.p.m. / 2ª 0-780 r.p.m.)
- Ø máximo de mezclador: 160 mm.
- Varilla mezcladora Fast-in de Ø 140 mm. incluida. En la versión con maleta la versión incluida es de Ø 120 mm.
- Incluye Adaptador Fast-in.



RUBI

RUBIMIX-9 N PLUS

MAYOR POTENCIA Y RENDIMIENTO.

1

Potente motor de 1800W para mayor capacidad de mezclado y alta fiabilidad.

2

Nueva geometría del mango bimaternal. Mayor confort y estabilidad.

3

Caja reductora con 2 velocidades e interruptor eléctrico progresivo (regulación de R.P.M.) para optimizar el mezclado de cada material.

4

Cambio rápido y fácil de escobillas. Mayor comodidad.

	REF		W		RPM			
RUBIMIX-9 N PLUS	26922	--	1800 W	230V 50-60 Hz.	1ª 0-450 / 2ª 0-780	5,8 kg	2	18
RUBIMIX-9 N PLUS USA + PORTABROCAS	26958	--	1800 W	120V 50-60 Hz.	1ª 0-450 / 2ª 0-780	5,8 kg	2	18
RUBIMIX-9 N PLUS CH	26930	--	1800 W	230V 50-60 Hz.	1ª 0-450 / 2ª 0-780	5,8 kg	2	18
RUBIMIX-9 N PLUS + MALETA	26924	✓	1800 W	230V 50-60 Hz.	1ª 0-450 / 2ª 0-780	8,2 kg	2	18





Para adhesivos cementosos y otros materiales.

- Potencia: 1350 W.
- Doble aislamiento.
- 1 Velocidad y regulador electrónico: 0-480 r.p.m.
- Ø máximo de mezclador: 120 mm. x 2.
- Varillas mezcladoras incluidas de Ø 120 mm. (4 3/4").



RUBIMIX-9 DUPLEX

MÁXIMO RENDIMIENTO CON MENOR ESFUERZO.

1

Doble empuñadura con mango bimaterial. Mayor ergonomía y confort.

2

Regulación electrónica para optimizar el mezclado.

3

Doble varilla de mezclado para incrementar el rendimiento de trabajo.

4

Construcción en materiales ligeros y resistentes para una mayor fiabilidad.



	REF	W		RPM			
RUBIMIX-9 DUPLEX 230V 50/60HZ	25943	1350 W	210-240V 50-60 Hz.	0-480	6,8 kg	1	12
M-120 DUPLEX	25946					2	-



Para adhesivos cementosos, resinas, pinturas y otros materiales.

- Mezclador eléctrico de morteros de gran potencia: 1600 W.
- Doble aislamiento.
- Caja reductora con 2 velocidades (1ª 0-580 r.p.m. / 2ª 0-800 r.p.m.).
- Interruptor progresivo (regulación de R.P.M.).
- Ø máximo de mezclador: 160 mm.
- Varilla mezcladora de Ø 140 mm. FAST-IN (5 9/16") incluida.
- Rosca de acoplamiento directo para mezcladores con acabado M14. Peso: 4,6 kg. Cable eléctrico: 3 m.



CE EAC

RUBI

RUBIMIX-16 ERGOMAX

INNOVACIÓN Y ERGONOMÍA

1

Mango regulable en altura. Ergonomía adaptable a cada usuario.

2

Potente motor de 1600W para una mayor capacidad de mezclado y alta fiabilidad.

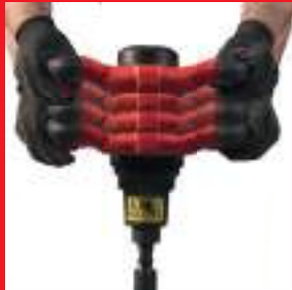
3

Nueva geometría del mango bimaterial. Mayor confort y estabilidad.

4

Sistema de conexión rápida FAST-IN. Cambio de varilla sin herramientas.

	REF		W				
RUBIMIX-16 ERGOMAX 230V 50/60HZ	24994	-	1600 W	230V 50-60Hz.	4,6 kg	2	24
RUBIMIX-16 ERGOMAX 110V 50/60HZ UK	24995	-	1600 W	110V 50-60Hz.	4,6 kg	2	18
RUBIMIX-16 ERGOMAX 220V 50/60HZ UK	24996	-	1600 W	230V 50-60Hz.	4,6 kg	2	18
RUBIMIX-16 ERGOMAX CON MALETA 230V 50/60HZ	24998	✓	1600 W	230V 50-60Hz.	4,6 kg	2	24
RUBIMIX-16 ERGOMAX CON MALETA 220V 50/60HZ UK	24999	✓	1600 W	230V 50-60Hz.	4,6 kg	2	20





Para adhesivos cementosos, resinas, pinturas y otros materiales.

- Equipado con caja reductora de 2 velocidades mecánicas.
- Interruptor progresivo (regulación R.P.M.) para optimizar el mezclado de cada material.
- Bloqueo de seguridad del interruptor. Evita la puesta en marcha involuntaria.
- Indicador LED de nivel de carga de la batería.
- Conexión a varillas mezcladoras con rosca M14 y adaptador FAST-IN (incluida).
- Doble aislamiento del motor.
- Ref. 26965 Incluye: Mezclador, Cargador de Batería, 1 batería y varilla mezcladora M-120-Fl.



RUBIMIX E-10 ENERGY

LIBERTAD DE MOVIMIENTO.

1

Motor brushless. No necesita mantenimiento i incrementa la vida del producto. Màxima eficiència.

2

Alimentación por batería Li-Ion 18V 5Ah.

3

Ligero y resistente. Máxima fiabilidad.

4

Doble empuñadura con mango bimaterial. Mayor ergonomía, confort y estabilidad.



	REF			RPM		
RUBIMIX E-10 ENERGY	26965	√	100-240V 3A 50-60Hz	1º 0-420/ 2º 0-700	8,6 kg	1
BATTERY ENERGY 18V 5AH	26966				0,75 kg	1



5,0Ah 18 V
LI-ION
BATTERY



90 L
24 GAL



ADAPTADOR FAST-IN ROSCA/FAST-IN

- Adaptador para el uso de las varillas FAST-IN.
- Transforma la conexión de rosca M14x2 al sistema de conexión rápida FAST-IN.
- Adaptable a cualquier mezclador con rosca M14x2.

	REF	
ADAPTADOR FAST-IN	76907	1



MEZCLADOR MORTERO FAST-IN 3HELICES

- Para mezclar morteros cementosos.
- Cabezal hélice con 3 palas para una mayor eficiencia en el mezclado. Incrementa el rendimiento en un 15% respecto al cabezal de 2 palas.
- Reduce el esfuerzo en el mezclado para el mezclador eléctrico.
- Genera menos vibraciones. Mayor confort.
- Conexión rápida sin herramientas FAST-IN
- Compatible con RUBIMIX-9 N PLUS, RUBIMIX E-10 ENERGY, RUBIMIX-16 ERGOMAX o mediante adaptador FAST-IN (Ref. 76907) a cualquier mezclador con conexión M14x2.

	REF				
MEZCLADOR MORTERO M-100-FI 3H	76941	15-20 kg	550 mm	100 mm	6
MEZCLADOR MORTERO M-120-FI 3H	76942	15-25 kg	600 mm	120 mm	2
MEZCLADOR MORTERO M-140-FI 3H	76943	25-40 kg	600 mm	140 mm	2
MEZCLADOR MORTERO M-160-FI 3H	76944	30-60 kg	600 mm	160 mm	2



MEZCLADOR LÍQUIDOS FAST-IN

- Para mezclar líquidos y materiales de baja densidad.
- Conexión rápida sin herramientas FAST-IN
- Uso exclusivo en RUBIMIX-9 N PLUS, RUBIMIX E-10 ENERGY, RUBIMIX-16 ERGOMAX o mediante adaptador FAST-IN (Ref. 76907)

	REF				
MEZCLADOR LÍQUIDOS L-100-FI	76904	15-25 kg	550 mm	100 mm	6
MEZCLADOR LÍQUIDOS L-120-FI	76905	15-40 kg	600 mm	120 mm	2



MEZCLADOR EPOXI E-100 FAST-IN

- Para mezclar resinas epoxi.
- Conexión rápida sin herramientas FAST-IN
- Uso exclusivo en RUBIMIX-9 N PLUS, RUBIMIX E-10 ENERGY, RUBIMIX-16 ERGOMAX o mediante adaptador FAST-IN (Ref. 76907)

	REF				
MEZCLADOR MORTEROS EPOXI E-100-FI	76906	5-10 kg	550 mm	100 mm	6

VARILLAS MEZCLADORAS

• ADAPTABLES A LOS MEZCLADORES RUBI Y OTRAS MARCAS.



MEZCLADOR MORTERO 3 HELICES ZN-CINCADAS

- Para mezclar morteros cementosos.
- Varilla mezcladora con tratamiento cincado.
- Cabezal hélice con 3 palas para una mayor eficiencia en el mezclado. Incrementa el rendimiento en un 15% respecto al cabezal de 2 palas.
- Reduce el esfuerzo en el mezclado para el mezclador eléctrico.
- Genera menos vibraciones. Mayor confort.
- Adaptable a la gama RUBIMIX portatil mediante portabrocas (Ref. 71967).

	REF				
MEZCLADOR MORTEROS COLA M-100 3H ZN	76974	15-20 kg	600 mm	100 mm	6
MEZCLADOR MORTEROS COLA M-120 3H ZN	76975	15-25 kg	600 mm	120 mm	6



MEZCLADOR MORTEROS ROSCA M14 3 HELICES ZN-CINCADAS

- Para mezclar morteros cementosos.
- Varilla mezcladora con tratamiento cincado.
- Cabezal hélice con 3 palas para una mayor eficiencia en el mezclado. Incrementa el rendimiento en un 15% respecto al cabezal de 2 palas.
- Reduce el esfuerzo en el mezclado para el mezclador eléctrico.
- Genera menos vibraciones. Mayor confort.
- Conexión mediante rosca M14 x 2.
- Adaptable directamente a RUBIMIX-9 N/ PLUS y otras marcas.

	REF				
VARILLA MEZCLADO MORTERO COLA M-100-R 3H ZN	76970	15-20 kg	600 mm	100 mm	6
VARILLA MEZCLADO MORTERO COLA M-120-R 3H ZN	76971	15-25 kg	600 mm	120 mm	6
VARILLA MEZCLADO MORTERO COLA M-120-R 3H LONG ZN	76972	25-40 kg	600 mm	120 mm	6
VARILLA MEZCLADO MORTERO COLA M-140-R 3H ZN	76973	30-60 kg	600 mm	140 mm	2



MEZCLADOR YESO P-120-R ROSCA M-14 ZN-CINCADAS

- Para mezclar entre 15 - 25 kg. de yeso.
- Conexión en rosca M14 x 2
- Adaptable directamente a RUBIMIX-9/9 PLUS y otras marcas.

	REF				
MEZCLADOR YESO P-120-R ZN	72954	15-30 kg	600 mm	110 mm	2



MEZCLADOR MORTERO 3 HELICES

- Para mezclar morteros cementosos.
- Cabezal hélice con 3 palas para una mayor eficiencia en el mezclado. Incrementa el rendimiento en un 15% respecto al cabezal de 2 palas.
- Reduce el esfuerzo en el mezclado para el mezclador eléctrico.
- Genera menos vibraciones. Mayor confort.
- Adaptable a la gama RUBIMIX portátil mediante portabrocas (Ref. 71967).

	REF				
MEZCLADOR MORTERO M-80 3H	76945	10-15 kg	400 mm	80 mm	6
MEZCLADOR MORTERO M-100 3H	76946	15-20 kg	550 mm	100 mm	6



MEZCLADOR MORTERO ROSCA M14 3HELICES

- Para mezclar morteros cementosos.
- Cabezal hélice con 3 palas para una mayor eficiencia en el mezclado. Incrementa el rendimiento en un 15% respecto al cabezal de 2 palas.
- Reduce el esfuerzo en el mezclado para el mezclador eléctrico.
- Genera menos vibraciones. Mayor confort.
- Conexión mediante rosca M14 x 2.
- Adaptable directamente a RUBIMIX-9/9 PLUS y otras marcas.

	REF				
MEZCLADOR MORTERO COLA M-100-R 3H	76917	15-20 kg	550 mm	100 mm	6
MEZCLADOR MORTERO COLA M-120-R 3H	76918	15-25 kg	600 mm	120 mm	2
MEZCLADOR MORTERO COLA M-140-R 3H	76919	25-40 kg	600 mm	140 mm	2
MEZCLADOR MORTERO COLA M-160-R 3H	76940	30-60 kg	600 mm	160 mm	2



MEZCLADOR EPOXI E-80 VARILLA HEXAGONAL

- Especial para mezclar entre 1 - 2 kg. de resinas epoxi.
- Acabado hexagonal 8 mm.
- Adaptable a RUBIMIX-9/9 PLUS mediante portabrocas (Ref. 71967).

	REF				
MEZCLADOR EPOXI E-80	65939	1-5 kg	400 mm	80 mm	6



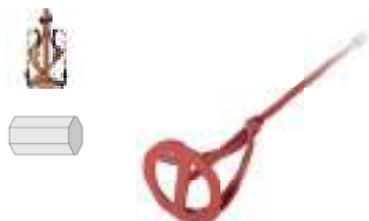
MEZCLADOR UNIVERSAL VARILLA HEXAGONAL

- Para mezclar todo tipo de materiales.
- Acabado hexagonal 10 mm.
- Adaptable a RUBIMIX-9/9 PLUS mediante portabrocas (Ref. 71967).

	REF				
MEZCLADOR UNIVERSAL ML-120	65931	10-15 kg	520 mm	118 mm	6

VARILLAS MEZCLADORAS

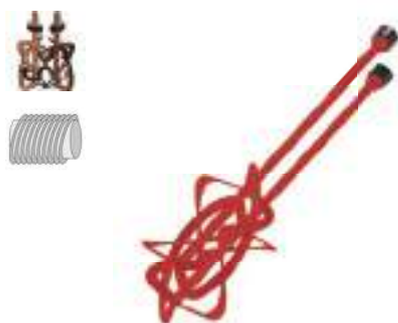
• ADAPTABLES A LOS MEZCLADORES RUBI Y OTRAS MARCAS.



MEZCLADOR LÍQUIDOS VARILLA HEXAGONAL

- Para mezclar líquidos y materiales de baja densidad.
- Adaptable a RUBIMIX-9/9 PLUS mediante portabrocas (Ref. 71967).

	REF				
MEZCLADOR LÍQUIDOS L-80	65933	5-15 kg	400 mm	80 mm	6
MEZCLADOR LÍQUIDOS L-100	65934	15-25 kg	550 mm	100 mm	6



MEZCLADOR MORTEROS M-120 DUPLEX (RUBIMIX-9 DUPLEX)

- Para mezclar hasta 30 - 50 kg. de mortero cola.
- Acabado en rosca M27 x 1,5.
- Adaptable directamente a RUBIMIX-9- DUPLEX.

	REF				
M-120 DUPLEX (2 UN.)	25946	30-50 kg	570 mm	120 mm	1



CUBETAS RUBIMIX

- Cubeta Goma 65 l. Recambio para RUBIMIX-50-N y también para utilizar con todos los RUBIMIX.
- Cubeta Goma 40 l. Recambio para RUBIMIX-25-N y también para utilizar con todos los RUBIMIX.

	REF	
CUBETA RUBIMIX-50-N	60202	1
CUBETA RUBIMIX-25-N	60265	1



PORTABROCAS

- Portabrocas acoplable a RUBIMIX-9, 9 PLUS y a ERGOMAX-16 para trabajar con cabezales con acabado hexagonal inferior a 12 mm.
- Incluye llave para portabrocas - S2. Ref. 71969.

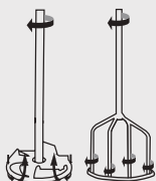
	REF	
PORTABROCAS	71967	1
LLAVE PORTABROCAS	71969	1

MEZCLADORES



DE ABAJO HACIA ARRIBA: El material asciende por el interior del cabezal para descender por el exterior. Esta acción permite la mezcla homogénea de materiales muy viscosos, como morteros, cementos, morteros cola, etc. Menor esfuerzo y mayor movilidad.

M-100 3H ZN
M-120 3H ZN
M-100-R 3H ZN
M-120-R 3H ZN
M-120-R 3H L ZN
M-140-R 3H ZN
M-80 3H
M-100 3H
M-100-R 3H
M-120-R 3H
M-140-R 3H
M-160-R 3H
M-100-FI 3H
M-120-FI 3H
M-140-FI 3H
M-160-FI 3H



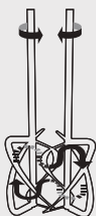
EN PARALELO: La mezcla se realiza de forma horizontal, los materiales fluyen en ambos sentidos (arriba/abajo) según el desplazamiento del cabezal. Para resinas, bicomponentes, materiales muy líquidos, etc. Se reduce la creación de burbujas y grumos.

E-80
E-100-FI
ML-120
P-120-R



DE ARRIBA HACIA ABAJO: El material es succionado por el interior de cabezal y asciende por el exterior. Acción recomendada para la mezcla de materiales de baja viscosidad, como pinturas, aislantes, adhesivos en dispersión, fibras, yeso, etc. Se eliminan los grumos sin salpicaduras.

L-80
L-100
L-100-FI
L-120-FI



EN SENTIDO CONTRARIO: Los dos cabezales trabajando de manera simultánea se funden en un mayor esfuerzo y una mezcla más intensa. Para materiales viscosos y resistentes como morteros colas ricos en aditivos. Sólo para mezcladores con doble eje.

M-120 DUPLEX

MEZCLADORES

		REF	 KG	 LB	 RPM	 W	 MM	 INCH	 MM	 INCH	 MM/INCH		
M-100 3H ZN		76974	15 - 20 kg	33.1 - 44.1 Lb	300 - 500	700	600	23 5/8"	100 mm	4"		8 mm	5/16"
M-120 3H ZN		76975	15 - 25 kg	33.1 - 55.1 Lb		950			120 mm	4 3/4"		10 mm	13/32"
M-100-R 3H ZN		76970	15 - 20 kg	33.1 - 44.1 Lb	300 - 500	700	600	23 5/8"	100 mm	4"		M14 x 2	
M-120-R 3H ZN		76971	15 - 25 kg	33.1 - 55.1 Lb		950			120 mm	4 3/4"			
M-120-R 3H L ZN		76972	25 - 40 kg	55.1 - 88.2 Lb	200 - 400	950	760	29 15/16"	120 mm	4 3/4"		M14 x 2	
M-140-R 3H ZN		76973	30 - 60 kg	66.1 - 132.3 Lb		1200			140 mm	5 9/16"			
M-80 3H		76945	10 - 15 kg	22 - 33.1 Lb	300 - 500	500	400	15 3/4"	80 mm	3 3/16"		8 mm	5/16"
M-100 3H		76946	15 - 20 kg	33.1 - 44.1 Lb		700			550	21 11/16"		100 mm	4"
M-100 R 3H		76917	15 - 20 kg	33.1 - 44.1 Lb	200 - 400	1200	600	23 5/8"	120 mm	4 3/4"		M14 x 2	
M-120 R 3H		76918	15 - 25 kg	33.1 - 55.1 Lb					950	140 mm			
M-140 R 3H		76919	25 - 40 kg	55.1 - 88.2 Lb	200 - 400	1500	600	23 5/8"	140 mm	5 9/16"		M14 x 2	
M-160 R 3H		76940	30 - 60 kg	66.1 - 132.3 Lb					1500	160 mm			
M-100 FI 3H		76941	15 - 20 kg	33.1 - 44.1 Lb	300-500	700	550	21 11/16"	100 mm	4"		Fast-In	
M-120 FI 3H		76942	15 - 25 kg	33.1 - 55.1 Lb		950			120 mm	4 3/4"			
M-140 FI 3H		76943	25 - 40 kg	55.1 - 88.2 Lb	200-400	1200	600	23 5/8"	140 mm	5 9/16"		Fast-In	
M-160 FI 3H		76944	30 - 60 kg	66.1 - 132.3 Lb		1500			160 mm	6 5/16"			
E-80		65939	1 - 5 kg	2.2 - 11 Lb	300 - 500	700	400	15 3/4"	80 mm	3 3/16"		8 mm	5/16"
E-100 FI		76906	5 - 10 kg	11 - 22 Lb		950			550	21 11/16"		100 mm	4"
ML-120		65931	10 - 15 kg	22 - 33.1 Lb	300-600	700	520	20 1/2"	118 mm	4 5/8"		10 mm	13/32"
L-80		65933	5 - 15 kg	11 - 33.1 Lb		400			400	15 3/4"		80 mm	3 3/16"
L-100		65934	15 - 25 kg	33.1 - 55.1 Lb	300-600	500	550	21 11/16"	100 mm	4"		10 mm	13/32"
L-100 FI		76904											
L-120 FI		76905	15 - 40 kg	33.1 - 88.2 Lb	300 - 500	950	600	23 5/8"	120 mm	4 3/4"		Fast-In	
P-120 R		72954	15 - 30 kg	33.1 - 66.1 Lb		950			600	23 5/8"			
M-120 DUPLEX		25946	30 - 50 kg	66.1 - 110.2 Lb	480	1350	570	22 7/16"	120 mm	4 3/4"		M14 x 2	M27 x 1,5



Cantidad a mezclar



Velocidad recomendada (RPM)



Potencia mínima del taladro (W)



Longitud total



Diámetro de la base



Forma de la varilla



Material a mezclar



Hexagonal



Rosca



Fast-in



Yeso



Pintura / Líquidos



Mortero cola



Resina Epoxi





RUBI

09

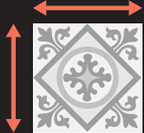
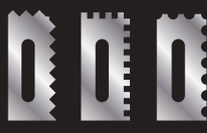
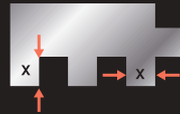
HERRAMIENTAS PARA LA COLOCACIÓN Y ACABADOS DE LA CERÁMICA

LLANAS, PEINES, TALOCHAS, LLANAS DE GOMA Y ESPÁTULAS

MARCADORES, CORTAFRÍOS, PLANTILLAS Y ÚTILES AUXILIARES
PARA EL ALICATADO.

MACETAS, TENAZAS Y APLICADORES DE MORTERO DE JUNTAS

TABLA DE SELECCIÓN

			
<p>≤ 10 X10 CM ≤ 4"X4"</p>			<p>3x3 mm 1/8" x 1/8"</p> <p>4,5x4,5 mm 3/16" x 3/16"</p>
<p>DESDE 10X10 A 20X20 CM DESDE 4"X4" A 8"X8"</p>			<p>3x3 mm 1/8" x 1/8"</p>
<p>DESDE 20X20 A 30X30 CM DESDE 8"X8" A 12"X12"</p>			<p>6x6 mm 1/4" x 1/4"</p>
<p>DESDE 20X20 A 40X40 CM DESDE 8"X8" A 16"X16"</p>			<p>6x5 mm 1/4" x 7/32"</p>
<p>DESDE 20X20 A 30X30 CM DESDE 8"X8" A 12"X12"</p>			<p>6x6 mm 1/4" x 1/4"</p>
<p>DESDE 20X20 A 40X40 CM DESDE 8"X8" A 16"X16"</p>			<p>8x8 mm 3/8" x 3/8"</p>
<p>DESDE 30X30 A 40X40 CM DESDE 12"X12" A 16"X16"</p>			<p>R10 R13/32"</p>
<p>* DESDE 40X40 A 60X60 CM * DESDE 16"X16" A 24"X24"</p>			<p>6x10 mm 1/4" x 13/32"</p>
<p>* DESDE 60X60 A 80X80 CM * DESDE 24"X4" A 32"X32"</p>			<p>10x10 mm 13/32" x 13/32"</p>
<p>* >80X80 CM" * >32"X32"</p>			<p>12x12 mm 1/2" x 1/2"</p>
<p>* >80X80 CM" * >32"X32"</p>			<p>15x15 mm 9/16" x 9/16"</p>
<p>* >80X80 CM" * >32"X32"</p>			<p>20x20 mm 13/16" x 13/16"</p>

Condiciones básicas: ≥80% Cobertura de adhesivo (superficies interiores secas).
Capa final con un grosor de: 5 mm (3/16 ").
El DOBLE ENCOLADO no es necesario.

*Es obligatorio el doble encolado cuando la cobertura necesaria sea ≥95% (para exteriores o áreas húmedas) o piezas más grandes de 40 x 40. (16"x16").
Para compensar el alabeo de la pieza se añadirá 2x** al tamaño del diente (** = deformación de la planitud de los azulejos).

 Mortero cola

 Masilla

LLANAS Y PEINES

		MADERA					RUBIFLEX					PLÁSTICO		
		●	INOX	●	INOX	●	●	INOX	●	INOX	45°	●	●	●
		65950	65960	65988	72915	71922	75950	75970	72917	72919		65951	25900	74957
	AFILADO		74948											
	3 x 3 mm 1/8 x 1/8"	65989				71923			72906	74936		65965	25901	74958
	4,5 x 4,5 mm 3/16 x 3/16"								74980	74937			25902	
	6 x 6 mm 1/4 x 1/4"	65982		65958		71924	75955		72907	74938	75946	65966	25903	74959
	6 x 10 mm 1/4 x 13/32"								74981					
	8 x 8 mm 3/8 x 3/8"	65984		65959		71925	75957		72908	74940	75947	65967	25905	74960
	10 x 10 mm 13/32 x 13/32"	65985		65983		71926	75958		72909	74941	75948	65968	25906	74961
	12 x 12 mm 1/2 x 1/2"	74947		73973			75959			74942	75923	74976	25907	
	15 x 15 mm 9/16 x 9/16"									76947				
	20 x 20 mm 13/16 x 13/16"			75962										
	R10	65986		65987					72910	74943	75924			
	3 x 3 mm 1/8 x 1/8"					71927								
	6 x 5 mm 11/4 x 7/32"	70906							72911					
	6 x 6 mm 1/4 x 1/4"					71928								

MANGO CERRADO

MANGO CERRADO 48cm / 19"

MANGO ABIERTA

ESPÁTULA

LLANA

CANTOS AFILADOS

CUADRADO

TRIANGULAR

REDONDO

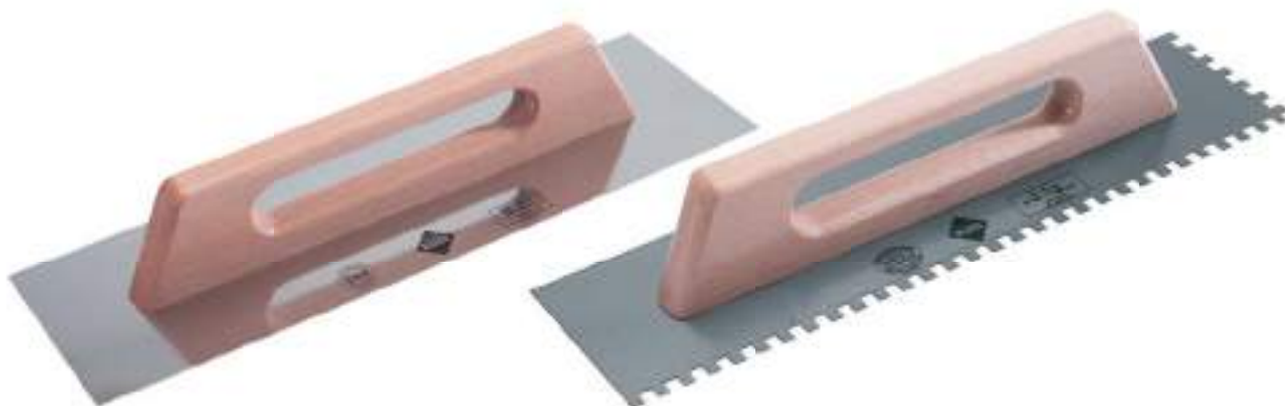


LLANAS Y PEINES CON MANGO MADERA CERRADO

- Lámina de acero especial de alta resistencia al desgaste con protección contra la corrosión mediante barniz incoloro. (ACERO).
- Lámina de acero inoxidable especial de alta resistencia al desgaste (INOX).

	REF					
LLANA ACERO 30 CM.	65950	-	-	-	6	624
LLANA INOX 30 CM.	65960	-	-	-	6	624
LLANA 30 CM. INOX CANTOS AFILADOS	74948	-	-	-	6	624
PEINE ACERO 28 CM. (3 X 3)	65989	3 mm	3 mm	-	6	624
PEINE ACERO 28 CM. (6 X 6)	65982	6 mm	6 mm	-	6	624
PEINE ACERO 28 CM. (8 X 8)	65984	8 mm	8 mm	-	6	624
PEINE ACERO 28 CM. (10 X 10)	65985	10 mm	10 mm	-	6	624
PEINE ACERO 28 CM. (12 X 12)	74947	12 mm	12 mm	-	6	624
PEINE ACERO 28 CM. (R-10)	65986	-	-	10 mm	6	624
PEINE ACERO 28 CM. (6 X 5) TRIANGULAR	70906	6 mm	5 mm	-	6	624





LLANAS Y PEINES 48 CM. CON MANGO MADERA CERRADO

- Lámina de acero especial de alta resistencia al desgaste, con protección contra la corrosión mediante barniz incoloro (ACERO).
- Lámina de acero inoxidable especial de alta resistencia al desgaste (INOX)
- Perfecta planitud de la lámina.
- El dentado 20 x 20 mm. ideado para la dosificación de mortero cola en suelos irregulares. Permite un mayor espesor de material de agarre.

	REF					
LLANA ACERO 48 CM.	65988	-	-	-	6	312
LLANA INOX 48 CM.	72915	-	-	-	6	312
PEINE ACERO 48 CM. (6 X 6)	65958	6 mm	6 mm	-	6	312
PEINE ACERO 48 CM. (8 X 8)	65959	8 mm	8 mm	-	6	312
PEINE ACERO 48 CM. (10 X 10)	65983	10 mm	10 mm	-	6	312
PEINE ACERO 48 CM. (12 X 12)	73973	12 mm	12 mm	-	6	312
PEINE ACERO 48 CM. (20 X 20)	75962	20 mm	20 mm	-	6	312
PEINE ACERO 48 CM. (R-10)	65987	-	-	10 mm	6	312





ESPÁTULAS Y PEINES CON MANGO DE MADERA

- Lámina de 18 cm. de ancho, de acero especial de alta resistencia al desgaste.

	REF				
ESPÁTULA ACERO 18 CM.	71922	-	-	12	3456
ESPÁTULA-PEINE ACERO 18 CM. (3 X 3)	71923	3 mm	3 mm	12	3456
ESPÁTULA-PEINE ACERO 18 CM. (6 X 6)	71924	6 mm	6 mm	12	3456
ESPÁTULA-PEINE ACERO 18 CM. (8 X 8)	71925	8 mm	8 mm	12	3456
ESPÁTULA-PEINE ACERO 18 CM. (10 X 10)	71926	10 mm	10 mm	12	3456
ESPÁTULA-PEINE ACERO 18 CM. (3 X 3) TRIANGULAR	71927	3 mm	3 mm	12	3456
ESPÁTULA-PEINE ACERO 18 CM. (6 X 6) TRIANGULAR	71928	6 mm	6 mm	12	3456



LLANAS PARA NIVELACIÓN

- Llanas de nivelación con mango de madera.
- Lámina de acero especial de alta resistencia al desgaste.
- Medidas de la lámina: 40 x 11 cm.

	REF		
LLANA AUTONIVELACIÓN PUNTA REDONDA	60996	2	320
LLANA AUTONIVELACIÓN PUNTA GÓTICA	60997	2	320

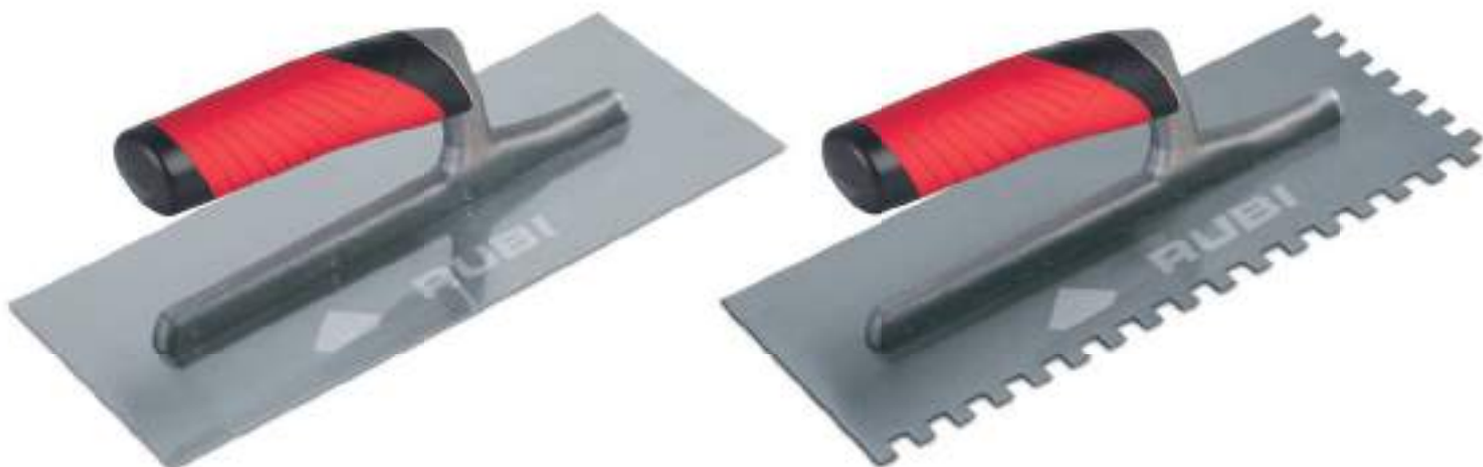


LLANAS Y PEINES CON MANGO RUBIFLEX CERRADO

- Lámina de acero especial de alta resistencia al desgaste con protección contra la corrosión mediante barniz incoloro. (ACERO).
- Lámina de acero inoxidable especial de alta resistencia al desgaste (INOX).
- Empuñadura ergonómica RUBIFLEX con dos texturas.
- Perfecta planitud de la lámina.

	REF					
LLANA ACERO 30 CM.	75950	-	-	-	6	624
LLANA INOX 30 CM.	75970	-	-	-	6	624
PEINE ACERO 28 CM. (6 X 6)	75955	6 mm	6 mm	-	6	624
PEINE ACERO 28 CM. (8 X 8)	75957	8 mm	8 mm	-	6	624
PEINE ACERO 28 CM. (10 X 10)	75958	10 mm	10 mm	-	6	624
PEINE ACERO 28 CM. (12 X 12)	75959	12 mm	12 mm	-	6	624





LLANAS Y PEINES CON MANGO RUBIFLEX ABIERTO

- Alma de aluminio de gran ligereza y resistencia.
- Fijación entre alma y lámina de gran rigidez.
- Lámina de acero especial de alta resistencia al desgaste con protección contra la corrosión mediante barniz incoloro. (ACERO).
- Lámina de acero inoxidable especial de alta resistencia al desgaste (INOX).
- Empuñadura ergonómica RUBIFLEX con dos texturas.
- Perfecta planitud de la lámina.

	REF					
LLANA ACERO 28 CM.	72917	-	-	-	6	270
LLANA INOX 28 CM.	72919	-	-	-	6	270
PEINE ACERO 28 CM. (3 X 3)	72906	3 mm	3 mm	-	6	270
PEINE INOX 28 CM. (3 X 3)	74936	3 mm	3 mm	-	6	270
PEINE ACERO 28 CM. (4,5 X 4,5)	74980	4,5 mm	4,5 mm	-	6	270
PEINE INOX 28 CM. (4,5 X 4,5)	74937	4,5 mm	4,5 mm	-	6	270
PEINE ACERO 28 CM. (6 X 6)	72907	6 mm	6 mm	-	6	270

	REF					
PEINE INOX 28 CM. (6 X 6)	74938	6 mm	6 mm	-	6	270
PEINE ACERO 28 CM. (6 X 10)	74981	6 mm	10 mm	-	6	270
PEINE ACERO 28 CM. (8 X 8)	72908	8 mm	8 mm	-	6	270
PEINE INOX 28 CM. (8 X 8)	74940	8 mm	8 mm	-	6	270
PEINE ACERO 28 CM. (10 X 10)	72909	10 mm	10 mm	-	6	270
PEINE INOX 28 CM. (10 X 10)	74941	10 mm	10 mm	-	6	270
PEINE ACERO 28 CM. (12 X 12)	74982	12 mm	12 mm	-	6	270
PEINE INOX 28 CM. (12 X 12)	74942	12 mm	12 mm	-	6	270
PEINE INOX 28 CM. (15 X 15)	76947	15 mm	15 mm	-	6	270
PEINE ACERO 28 CM. (R-10)	72910	-	-	10 mm	6	270
PEINE INOX 28 CM. (R-10)	74943	-	-	10 mm	6	270
PEINE ACERO 28 CM. (6 X 5) TRIANGULAR	72911	6 mm	5 mm	5 mm	6	270



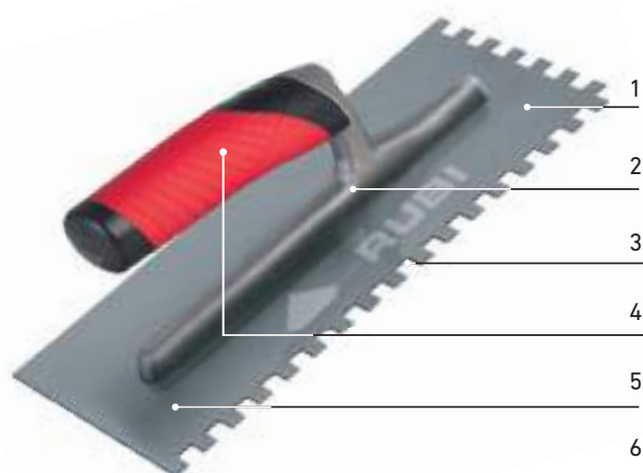
PROTECTED
DESIGN

PEINES 45° CON MANGO RUBIFLEX ABIERTO



- Dentado inclinado 45° para mayor comodidad y menor esfuerzo del usuario.
- Mejora la adherencia del mortero cola a la superficie de trabajo.
- Acero especial al carbono aleado, de alta resistencia a la abrasión.
- Alma de aluminio de gran ligereza y resistencia.
- Fijación entre alma y lámina de gran rigidez.
- Empuñadura ergonómica RUBIFLEX con dos texturas.
- Protección contra la corrosión mediante barniz incoloro.
- Perfecta planitud de la lámina.

	REF					
PEINE ACERO 28 CM. (6 X 6) 45°	75946	6 mm	6 mm	-	6	480
PEINE ACERO 28 CM. (8 X 8) 45°	75947	8 mm	8 mm	-	6	480
PEINE ACERO 28 CM. (10 X 10) 45°	75948	10 mm	10 mm	-	6	480
PEINE ACERO 28 CM. (12 X 12) 45°	75923	12 mm	12 mm	-	6	480
PEINE ACERO 28 CM. (R-10) 45°	75924	-	-	10 mm	6	480



1 Alma de aluminio de gran ligereza y resistencia.

2 Fijación entre alma y lámina de gran rigidez.

3 Lámina de acero/inox. de alta resistencia a la abrasión.

4 Empuñadura ergonómica RUBIFLEX con dos texturas.

5 Protección contra la corrosión mediante barniz incoloro.

6 Perfecta planitud de la lámina.



LLANAS Y PEINES CON MANGO PLÁSTICO CERRADO

- Lámina de acero especial de alta resistencia al desgaste con protección contra la corrosión mediante barniz incoloro.

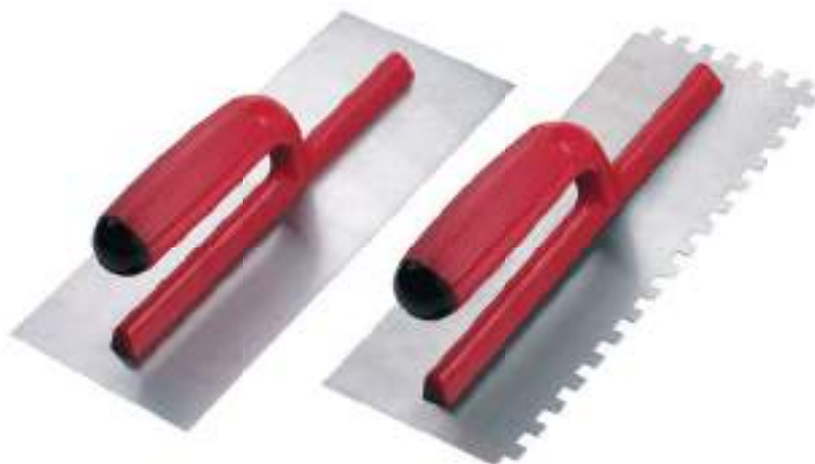
	REF					
LLANA ACERO 30 CM.	65951	-	-	-	6	624
PEINE ACERO 28 CM. (3 X 3)	65965	3 mm	3 mm	-	6	624
PEINE ACERO 28 CM. (6 X 6)	65966	6 mm	6 mm	-	6	624
PEINE ACERO 28 CM. (8 X 8)	65967	8 mm	8 mm	-	6	624
PEINE ACERO 28 CM. (10 X 10)	65968	10 mm	10 mm	-	6	624
PEINE ACERO 28 CM. (12 X 12)	74976	12 mm	12 mm	-	6	624

ESPÁTULAS Y PEINES CON MANGO DE PLÁSTICO

- Lámina de 18 cm. de ancho, de acero especial de alta resistencia al desgaste.



	REF				
ESPÁTULA ACERO 18 CM.	74957	-	-	12	3456
ESPÁTULA-PEINE 18 CM. (3 X 3)	74958	3 mm	3 mm	12	3456
ESPÁTULA-PEINE 18 CM. (6 X 6)	74959	6 mm	6 mm	12	3456
ESPÁTULA-PEINE 18 CM. (8 X 8)	74960	8 mm	8 mm	12	3456
ESPÁTULA-PEINE 18 CM. (10 X 10)	74961	10 mm	10 mm	12	3456



LLANAS Y PEINES MANGO PLÁSTICO ABIERTO BICOLOR

- Lámina de acero especial de alta resistencia al desgaste.
- Llana con lámina de 28 x 12 cm.
- Peines con lámina de 28 x 12 cm.

	REF					
LLANA ACERO 28 CM.	25900	-	-	-	6	480
PEINE ACERO 28 CM. (3 X 3)	25901	-	3 mm	-	6	480
PEINE ACERO 28 CM. (4,5 X 4,5)	25902	4,5 mm	4,5 mm	-	6	480
PEINE ACERO 28 CM. (6 X 6)	25903	6 mm	6 mm	-	6	480
PEINE ACERO 28 CM. (8 X 8)	25905	8 mm	8 mm	-	6	480
PEINE ACERO 28 CM. (10 X 10)	25906	10 mm	10 mm	-	6	480
PEINE ACERO 28 CM. (12 X 12)	25907	12 mm	12 mm	-	6	480





PFPO1

- Mango ergonómico RUBIFLEX.

	REF				
PFPO1-120	75012	120 mm	73 mm	0,150 kg	6
PFPO1-140	75014	140 mm	75 mm	0,158 kg	6
PFPO1-160	75016	160 mm	76 mm	0,174 kg	6



PFP05

- Mango ergonómico RUBIFLEX.

	REF				
PFP05-160	75416	160 mm	90 mm	0,255 kg	6
PFP05-180	75418	180 mm	105 mm	0,285 kg	6
PFP05-200	75420	200 mm	110 mm	0,319 kg	6



PFM06

- Mango en madera de haya barnizado.

	REF				
PFM06-180	35518	180 mm	130 mm	0,338 kg	6
PFM06-200	35520	200 mm	137 mm	0,360 kg	6



PFP10

- Mango ergonómico RUBIFLEX.

	REF				
PFP10-130	75913	130 mm	70 mm	0,126 kg	6
PFP10-150	75915	150 mm	80 mm	0,144 kg	6



PFP19

- Mango ergonómico RUBIFLEX.

	REF				
PFP19-80	76808	109 mm	80 mm	0,152 kg	6
PFP19-90	76809	128 mm	90 mm	0,168 kg	6



PFM22

- Mango en madera de haya barnizado.

	REF				
PFM22-165	37116	168 mm	119 mm	0,359 kg	6
PFM22-180	37118	184 mm	124 mm	0,370 kg	6



PFP22

- Mango ergonómico RUBIFLEX.

	REF				
PFP22-165	77116	168 mm	119 mm	0,366 kg	6
PFP22-180	77118	184 mm	124 mm	0,445 kg	6



PFM23

- Mango en madera de haya barnizado.

	REF				
PFM23-180A	37258	183 mm	117 mm	0,354 kg	6



PFP23

- Mango ergonómico RUBIFLEX.

	REF				
PFP23-180A	77258	183 mm	117 mm	0,361 kg	6
PFP23-185B	77268	181 mm	131 mm	0,390 kg	6



PFM24

- Mango en madera de haya barnizado.

	REF				
PFM24-140	37314	140 mm	82 mm	0,146 kg	6
PFM24-160	37316	160 mm	92 mm	0,152 kg	6
PFM24-180	37318	180 mm	103 mm	0,256 kg	6
PFM24-200	37320	200 mm	110 mm	0,266 kg	6



PFP24

- Mango ergonómico RUBIFLEX.

	REF				
PFP24-140	77314	140 mm	82 mm	0,154 kg	6
PFP24-160	77316	160 mm	92 mm	0,153 kg	6
PFP24-180	77318	180 mm	103 mm	0,263 kg	6
PFP24-200	77320	200 mm	110 mm	0,275 kg	6



PFP25

- Mango ergonómico RUBIFLEX.

	REF				
PFP25-180	77418	180 mm	110 mm	0,303 kg	6



PFM26

- Mango en madera de haya barnizado.

	REF				
PFM26-200	37520	200 mm	132 mm	0,370 kg	6



PFP33

- Mango ergonómico RUBIFLEX.

REF					
PFP33-170X50	79050	170 mm	50 mm	0,154 kg	6



PFM53

- Lámina de acero inoxidable.

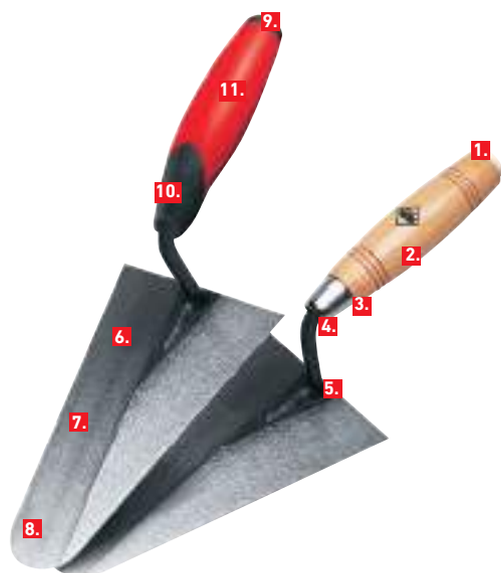
REF					
PFM53-110X75	38211	110 mm	75 mm	0,225 kg	6



PFM55

- Mango en madera de haya barnizado.

REF					
PFM55-165	38416	165 mm	114 mm	0,280 kg	6



1. Taco especial de nylon blanco para golpear sin manchar.
2. Mango en madera de haya barnizado.
3. Virola niquelada con muescas para aumentar la fijación al mango.
4. Fijación sólida e indismontable entre mango y espiga.
5. Técnica de fusión a temperatura de forja. Garantía total de por vida contra roturas.
6. Perfecta planitud de toda la lámina.
7. Protección contra la corrosión de la lámina.
8. Fibras orientadas longitudinalmente durante el laminado.
 - Tratamiento térmico específico en:
 - Lámina para mejorar la flexibilidad y evitar el desgaste.
 - Espiga para mejorar la dureza y rigidez.
9. Máxima ligereza conservando sus cualidades de resistencia.
10. Total regularidad de todas las fabricaciones.
11. Perfecta adaptación de formas, tamaños y características específicas a las exigencias de cada mercado.

GAMA PALETAS RUBI®

MM ▶	80	90	110	120	130	140	150	160	165	170	180	185	200
INCH ▶	3 5/32"	3 9/16"	4 11/32"	4 3/4"	5 1/8"	5 17/32"	5 24/32"	6 5/16"	6 1/2"	6 23/32"	7"	7 5/16"	7 7/8"
PFP01				75012		75014		75016					
PFP05								75416			75418		75420
PFM06											35518		35520
PFP10					75913		75913						
PFP19	76808	76809											
PFM20						36914							
PFM22							37115		37116		37118		
PFP22							77115		77116		77118		
PFM23											37258	37268	
PFP23											77258	77268	
PFM24						37314		37316			37318		37320
PFP24						77314		77316			37318		77320
PFP25											77418		
PFM26													37520
PFP33										79050			
PFM53			38211										
PFP53			78211										
PFM54			38311										
PFM55						38414			38416				

TALOCHAS

• TALOCHAS PARA EL REBOZADO.



TALOCHAS POLIETILENO RETICULADO

- Para el fratasado final en revoques de mortero.
- Maxima ligereza y resistencia al desgaste.
- Muy baja absorción del agua. Garantiza la estabilidad dimensional.

	REF	
TALOCHA PUNTA 22,5X12 CM.	83998	10
TALOCHA RECTANGULAR 22,5X12 CM.	83999	10



TALOCHAS POREX

- Para el rebozado de paredes.
- Su densidad y dureza permiten un alisado homogéneo.

	REF	
TALOCHA PUNTA 24 X 14 CM.	83993	10
TALOCHA RECTANGULAR 24 X 14 CM.	83992	10



TALOCHAS M/MADERA RUGOSAS

- Para el rebozado de paredes.
- Acabado rugoso.

	REF	
TALOCHA PUNTA 27 X 18 CM.	65949	10
TALOCHA RECTANGULAR 27 X 18 CM.	65947	10
TALOCHA RECTANGULAR 34 X 23 CM.	65948	10



TALOCHAS M/PLÁSTICO RUGOSAS

- Base reforzada de alta resistencia a la abrasión y larga duración.
- Planimetría de gran exactitud.

	REF	
TALOCHA PUNTA 27 X 14 CM.	71941	10
TALOCHA RECTANGULAR 27 X 18 CM.	71943	10
TALOCHA RECTANGULAR 34 X 23 CM.	71944	10



TALOCHAS M/PLÁSTICO LISAS

- Base reforzada de alta resistencia a la abrasión y larga duración.
- Planimetría de gran exactitud.

	REF	
TALOCHA RECTANGULAR 27 X 14 CM.	71947	10



LLANAS GOMA SUPERPRO MADERA

- Para el rejuntado de baldosas cerámicas, con mango ergonómico en madera.
- Disponibles en distintas durezas de goma para obtener el mejor acabado según el ancho de la junta.
- Llana de goma para juntas; con lámina de caucho blanco resistente a la abrasión.
- Llana de goma maciza; con goma dura resistente a la abrasión.
- Llana de goma TERMOFLEX; de dureza media.

	REF	
LLANA DE GOMA PARA JUNTAS SUPERPRO	65970	6
LLANA DE GOMA TERMOFLEX SUPERPRO	65976	6
LLANA DE GOMA MACIZA SUPERPRO	65975	6



LLANAS GOMA SUPERPRO PLÁSTICO

- Para el rejuntado de baldosas cerámicas, con mango ergonómico de plástico.
- Disponibles en distintas durezas de goma según el ancho de la junta.
- Llana de goma para juntas; con lámina de caucho blanco resistente a la abrasión.
- Llana de goma maciza; con goma dura resistente a la abrasión.
- Llana de goma TERMOFLEX; de dureza media.

	REF	
LLANA DE GOMA PARA JUNTAS SUPERPRO	65971	6
LLANA DE GOMA TERMOFLEX SUPERPRO	65973	6
LLANA DE GOMA MACIZA SUPERPRO	65972	6



LLANAS DE GOMA PRO

- Para el rejuntado de baldosa cerámica.
- Llana de goma (Ref.10607) con lámina de caucho blanco resistente a la abrasión.
- Llana de goma (ref.24968, 24969) con caucho expandido negro.

	REF	
LLANA DE GOMA PRO 22,5 X 10 X 1,5 CM. CON LÁMINA.	10607	6
LLANA DE GOMA PRO 24 X 12 X 1 CM.	24968	10
LLANA DE GOMA PRO 28 X 14 X 1 CM.	24969	10

LLANAS DE GOMA PARA JUNTAS

• LLANAS PARA EL REJUNTADO DE CERÁMICA, CON MANGOS ERGONÓMICOS EN MADERA O PLÁSTICO.



LLANAS DE GOMA RECAMBIABLE PRO

- Llana de goma (Ref.84924) con lamina resistente a la abrasión.
- Intercambiable con el repuesto (Ref. 84925).

	REF	
LLANA DE GOMA RECAMBIABLE PRO	84924	6
RECAMBIO LLANA DE GOMA PRO	84925	15

LLANAS Y TALOCHAS PARA YESO

• LLANAS Y TALOCHAS PARA EL CORRECTO APLICADO Y ALISADO DEL YESO.



LLANAS PARA YESO

- Base en polietileno flexible y antiadherente.

	REF	
LLANA YESO FLEXIBLE MANGO MADERA 30 X 14 CM.	71903	6
LLANA YESO FLEXIBLE MANGO PLÁSTICO 30 X 14 CM.	71904	6



LLANAS FLEXIBLES PARA YESO

- Para el acabado fino en trabajos de yeso y microcemento.
- Ideal para trabajos verticales en altura.
- Lamina de polipropileno (PP) de 1,2 mm de espesor

	REF	
LLANA YESO FINA MANGO MADERA	72823	6
LLANA YESO FINA MANGO PLÁSTICO	72824	6

ESPÁTULAS

• GRAN VARIEDAD DE ESPÁTULAS PARA MÚLTIPLES USOS.



ESPÁTULAS ALICATADOR

- Para el relleno de juntas con lechadas.

	REF	
ESPÁTULA ALICATADOR 18 CM.	65954	1
ESPÁTULA ALICATADOR 35 CM.	65935	1



ESPÁTULAS SOLADOR

- Espátulas reforzadas para trabajos profesionales.
- Bandas recambiables utilizables por los dos lados.
- Con mango de aluminio y empuñadura incluidos.

	REF	
ESPÁTULA SOLADOR 60 CM.	70905	1



ESPÁTULAS USO GENERAL

- Adaptable MANGO MADERA (Ref. 65450). No incluido.

	REF	
ESPÁTULA 44 CM.	65919	1
ESPÁTULA 60 CM.	70902	1



MANGO ALUMINIO

- Adaptable a la espátula soldador 50, 60 y 75 cm.

	REF	
MANGO DE ALUMINIO	70904	1



MANGO MADERA

- Mango para espátulas de uso general de 44 cm. (Ref. 65919) y 60 cm. (Ref. 70902)

	REF	
MANGO DE MADERA	65450	1



PERFILADOR DE JUNTAS

- Plantilla de elastómero con distintas curvas y ángulos para el perfilado de juntas de silicona, poliuretano, yeso, escayola, mortero de juntas, etc.

	REF	
PERFILADOR PARA JUNTAS	72963	5

ESPÁTULAS

• GRAN VARIEDAD DE ESPÁTULAS PARA MÚLTIPLES USOS.



ESPÁTULAS PINTOR INOX MANGO MADERA

• Lámina de acero inoxidable y mango de madera.

	REF	
ESPÁTULA INOX 40 MM.	70910	10
ESPÁTULA INOX 63 MM.	70914	10
ESPÁTULA INOX 75 MM.	70911	10
ESPÁTULA INOX 100 MM.	70912	10
ESPÁTULA INOX 150 MM.	70913	10



ESPÁTULAS PINTOR INOX MANGO RUBIFLEX

• Lámina de acero inoxidable y mango ergonómico RUBIFLEX.

	REF	
ESPÁTULA INOX 40 MM.	73909	10
ESPÁTULA INOX 63 MM.	73914	10
ESPÁTULA INOX 75 MM.	73911	10
ESPÁTULA INOX 100 MM.	73912	10
ESPÁTULA INOX 150 MM.	73913	10



RUBI

RUBISCRAPER-250

RASCADOR ELÉCTRICO PARA JUNTAS.

Para la perfecta eliminación de la junta de colocación de base cementosa.

- Ideal para trabajos de reparación (sustitución de baldosas rotas) y rehabilitación.
- Equipado con 3 velocidades:
 - Cadencia: V1: 6500 i.p.m.
 - V2: 8000 i.p.m.
 - V3: 9500 i.p.m.
- Potencia: 250 W.
- Longitud de carrera: 2 mm.
- Doble aislamiento.
- Cuchillas para juntas de 1,5 mm (ref. 66810, utilizar sólo con velocidad 1) y 3 mm (ref. 66812) incluidas.
- Con maleta de transporte.
- Cuchillas intercambiables para juntas de 1'5, 2, 3 y 4 mm.



1

Diseño ergonómico y acabado bi-material, para un mayor confort y mejor estabilidad.

2

Ligero y resistente. Máxima fiabilidad.

3

Cuchillas con pastillas de carburo de tungsteno reafilables para un mayor rendimiento. Modelo patentado.

4

Sistema de bloqueo/desbloqueo rápido para un fácil montaje de la cuchilla.

	REF		W	
RUBISCRAPER-250	66940	230V-50Hz	250 W	1
RUBISCRAPER-250 UK	66941	230V-50Hz	250 W	1
RUBISCRAPER-250 USA	66942	120V-60Hz	250 W	1
RUBISCRAPER-250 UK	66943	220V-60Hz	250 W	1
RUBISCRAPER-250	66944	220V-60Hz	250 W	1
RUBISCRAPER-250 AUS	66951	220V-60Hz	250 W	1

· RASCADOR ELÉCTRICO PARA UNA PERFECTA ELIMINACIÓN DE LA JUNTA SIN DAÑAR LA BALDOSA.



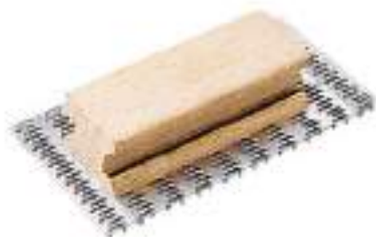
CUCHILLAS RUBISCRAPER

- Cuchillas reafilables y fácilmente intercambiables, disponibles para juntas de 1,5mm (uso exclusivo con velocidad 1), 2mm, 3mm y 4mm.

	REF	
CUCHILLA PARA JUNTA 1,5 MM	66810	1
CUCHILLA PARA JUNTA 2 MM	66811	1
CUCHILLA PARA JUNTA 3 MM	66812	1
CUCHILLA PARA JUNTA 4 MM	66813	1

RASCADORES

· RASCADORES DE MORTERO, MORTERO MONOCAPA, YESO Y JUNTAS.



RASCADOR MORTERO MONOCAPA 150 X 72 MM.

- Rascador de mortero monocapa con mango de madera.
- Medidas de la base 150 x 72 mm.

	REF	
RASCADOR MANGO MADERA 150 X 72 MM.	65963	6



RASCADOR MORTERO MONOCAPA 250 X 144 MM.

- Rascadores de mortero monocapa con dos tipos de mango: Madera y plástico.
- Medidas de la base 250 x 144 mm.

	REF	
RASCADOR MANGO MADERA 250 X 144 MM.	72960	6
RECAMBIO RASCADOR 250 X 144 MM.	65957	18
RASCADOR MANGO PLÁSTICO 250 X 144 MM.	65962	6



RASCADOR ALUMINIO PARA YESO

- Rascador fabricado íntegramente en aluminio, con 8 láminas.
- Medidas: 455 x 86 mm.

	REF		
RASCADOR ALUMINIO PARA YESO	72961	0,9 kg	1

RASCADORES

• RASCADORES DE MORTERO, MORTERO MONOCAPA, YESO Y JUNTAS.



RASCADOR PARA JUNTAS

- Mango ergonómico con dos plaquetas de Carburo de Tungsteno electrodepositado de gran resistencia a la abrasión.
- Utilizable con 1, 2 ó 3 plaquetas según ancho de junta.
- Cada plaqueta tiene un grosor de 2 mm.
- Envasado en blíster.

	REF	
RASCADOR PARA JUNTAS	65907	5
RECAMBIO RASCADOR PARA JUNTAS	71974	10

MARCADORES, SOPORTES Y PLANTILLAS

• AMPLIA GAMA DE MARCADORES, SOPORTES Y PLANTILLAS PARA LA COLOCACIÓN DE LA CERÁMICA.



SOPORTES DE REGLA

- Para un fácil ajuste y nivelación de la regla para el revestimiento de cerámica.
- En caja de 2 unidades.

	REF	
JUEGO SOPORTES REGLA 30 CM.	60991	1
JUEGO SOPORTES REGLA 50 CM.	60998	1



CLAVOS SUJECCIÓN DE REGLA

- Permiten la sujeción firme de reglas en paredes, permitiendo una cómoda colocación de cerámica.

	REF	
CLAVO CIRCULAR 250 MM.	72941	6



PLANTILLA DE FORMAS

- Para copiar formas en zonas difíciles de marcar y transportar a la cerámica para su posterior corte.

	REF	
PLANTILLA DE FORMAS	70925	10



MARCADOR AGUJEROS

- Cópia y transporta la posición de los agujeros para tuberías y cajas eléctricas, desde la pared a la cerámica, para su posterior corte o perforación.
- Longitud máxima 45 cm.

MARCADOR DE AGUJEROS XL

REF

72953



6



MARCADOR LÍNEAS MASTER

- Sistema ideal para el trazado rápido de líneas rectas entre dos puntos de la pared o el suelo.
- Carcasa de aluminio.
- Servido con botella de polvo trazador de 120 gr.
- Longitud de cuerda: 30 m.

MARCADOR DE LÍNEAS MASTER

REF

70928



6



MARCADOR LÍNEAS MASTER-N

- Sistema ideal para el trazado rápido de líneas rectas entre dos puntos de la pared o el suelo.
- Fabricado en plástico bimaterial (RUBIFLEX) resistente a los impactos.
- Sistema de recogida rápida de la cuerda marcadora.
- Incorpora nivel auxiliar para nivelación de la cuerda antes del marcado.
- Servido con botella de polvo trazador de 120 gr.
- Longitud de cuerda: 30 m.

MARCADOR DE LÍNEAS MASTER-N

REF

75925



6



MARCADOR DE LÍNEAS

- Sistema ideal para el trazado rápido de líneas rectas entre dos puntos de la pared o el suelo.
- Servido con botella de polvo trazador 50 gr.
- Longitud cuerda: 15 m.

MARCADOR DE LÍNEAS

REF

70926



6

MARCADORES, SOPORTES Y PLANTILLAS

• AMPLIA GAMA DE MARCADORES, SOPORTES Y PLANTILLAS PARA LA COLOCACIÓN DE LA CERÁMICA.



POLVO PARA MARCADOR DE LÍNEAS

- Polvo azul para rellenar los marcadores de líneas.

	REF	
POLVO AZUL PARA MARCADOR DE LÍNEAS 1 KG.	70929	6



LÁPIZ PARA CONSTRUCCIÓN

- Especial para escribir sobre superficies húmedas y esmaltadas como: cerámica, mármol, granito, etc.
- Juego 2 lápices construcción envasado en blíster.

	REF	
LÁPIZ CONSTRUCCIÓN	65942	50
JUEGO 2 LÁPICES CONSTRUCCIÓN	65941	5



LÁPIZ PLANO ESTÁNDAR

- Para uso general.

	REF	
LÁPIZ PLANO ESTÁNDAR	65979	200



CINTA SEÑALIZADORA

- Para marcar y delimitar zonas de trabajo.

	REF	
CINTA SEÑALIZADORA 70 MM. X 200 M.	70920	1



BOBINA DE CUERDA

- Cuerda de poliéster de alta resistencia.

	REF	
BOBINA CUERDA Ø 1,7 MM. X 50 M.	80933	12



MAZA DE GOMA CARAS PLANAS

- Para asegurar el correcto asentamiento y posición de la baldosa.

	REF	
MAZA DE GOMA NEGRA 250 GR.	65904	6
MAZA DE GOMA NEGRA 500 GR.	65905	6
MAZA DE GOMA NEGRA 750 GR.	65908	6
MAZA DE GOMA BLANCA 250 GR.	65912	6
MAZA DE GOMA BLANCA 500 GR.	65913	6
MAZA DE GOMA BLANCA 750 GR.	65914	6



MAZA GOMA CARA PLANA/ ESFERICA

- Maza de goma con una cara plana y la otra esférica.
- La cara esférica permite golpear la cerámica en cualquier ángulo.

	REF	
MAZA DE GOMA NEGRA 750 GR.	66910	6
MAZA DE GOMA BLANCA 250 GR.	66905	6
MAZA DE GOMA BLANCA 500 GR.	66906	6
MAZA DE GOMA BLANCA 750 GR.	66907	6

VENTOSAS

• VENTOSAS PARA FACILITAR LA MANIPULACIÓN DE BALDOSAS DE CERÁMICA DE GRAN FORMATO Y OTROS MATERIALES LISOS.



VENTOSA

- Resistencia hasta 40 kg.

	REF	
VENTOSA	65900	1



VENTOSA DOBLE

- Cuerpo de aluminio de gran resistencia y mango ergonómico para mayor comodidad.
- Capacidad de carga máxima: 80 kg.

	REF	
VENTOSA DOBLE	66900	1



VENTOSA TRIPLE

- Cuerpo de aluminio de gran resistencia y mango ergonómico para mayor comodidad.
- Capacidad de carga máxima: 100 kg.

	REF	
VENTOSA TRIPLE	66904	1



VENTOSA SUPERFICIE RUGOSA RM

- Ventosa para la manipulación de baldosas cerámicas con superficies rugosas y/o ligeramente estructuradas.
- Cuerpo de policarbonato, inyectado. Muy ligera.
- Refuerzo metálico en base palanca para mayor resistencia a la tracción.
- Mango ergonómico de Polipropileno, para una manipulación más rápida y segura.
- Goma de caucho natural.
- Capacidad de carga máxima: 25 kg.
- Diámetro ventosa: 120 mm.

	REF	
VENTOSA SUPERFICIE RUGOSA RM	66929	1



VENTOSA DOBLE SUPERFICIE RUGOSA RM

- Doble ventosa para la manipulación de baldosas cerámicas con superficies rugosas y/o ligeramente estructuradas.
- Cuerpo de policarbonato, inyectado. Muy ligera.
- Refuerzo metálico en base palanca para mayor resistencia a la tracción.
- Mango ergonómico de Polipropileno, para una manipulación más rápida y segura.
- Goma de caucho natural.
- Capacidad de carga máxima: 55 kg.
- Diámetro ventosa: 120 mm.

	REF	
VENTOSA DOBLE SUPERFICIE RUGOSA RM	66952	1



VENTOSA CON BOMBA DE VACIO Ø200

- Ventosa para la manipulación de baldosas cerámicas de gran formato y peso.
- Se adapta a cualquier acabado superficial.
- Fijación por bomba manual de vacío.
- Indicador de pérdida de carga (marca roja).
- Mecanismo de liberación de presión.
- Capacidad de carga máxima: 110kg.

	REF	
VENTOSA CON BOMBA DE VACIO Ø200	18919	1

BLOQUE ABRASIVO

- Para suavizar aristas de cerámica.
- Dos granos; fino y grueso.



	REF	
BLOQUE ABRASIVO	05972	5

APLICADOR COLA TERMOFUSIBLE

- Aplicador de 55 W, alto rendimiento.
- 100~240V/50-60Hz
- Compatible con barras de Ø 11 a Ø 12 mm.
- Cola termofusible universal.



	REF	
APLICADOR COLA TERMOFUSIBLE	65940	6
COLA TERMOFUSIBLE 25 U. 175 MM.	65946	10

MESA DE TRABAJO PLEGABLE 4 EN 1

- 4 funciones en 1: Banco de trabajo, andamio, carretilla y camilla de mecánico.
- Plegable, fácil de transportar y almacenar.
- Tablero de doble cara: cara de MDF (función banco de trabajo) y cara de plástico de PP antideslizante (resto de funciones). Fácilmente intercambiables.
- Refuerzo de acero inoxidable para trabajos más duros. Evita daños en el tablero de madera.
- Transportador de ángulos y regla grabados en el tablero de madera. También incluye orificio para pequeñas perforaciones (máx. 25 mm) e insertos en el marco metálico para guardar pequeñas herramientas.
- Dimensiones de la mesa plegada: 80x52x12,5cm
- Dimensiones de la mesa desplegada: 115x52x80cm



	REF	
MESA DE TRABAJO PLEGABLE 4 EN 1	66924	1



CAJA HERRAMIENTAS

- Contenedor portaherramientas de gran funcionalidad y ligereza.
- Dispone de ruedas y asa para el transporte.
- Tapa con 2 portaobjetos y 4 ganchos para fijar objetos mediante gomas elásticas.
- Consta de una bandeja con 14 compartimentos, 12 de los cuales configurables según necesidades y una bandeja interior con 4 compartimentos.
- Medidas Exteriores: Largo 61 cm x ancho 37 cm x alto 42 cm
- Medidas Interiores: Largo 51 cm x ancho 31 cm x alto 35 cm
- Capacidad 55 l

	REF	
CAJA HERRAMIENTAS DE PLÁSTICO PARA ALBAÑIL	71954	1



BAÚL HERRAMIENTAS

- Gran contenedor portaherramientas.
- Dispone de ruedas y asas para el transporte.
- Tapa con 2 portaobjetos y 4 ganchos para fijar objetos mediante gomas elásticas (no incluidas).
- Consta de 1 bandeja interior con 4 compartimentos.
- Medidas exteriores: 80 x 49 x 50 cm.
- Medidas interiores: 62 x 35 x 41 cm.
- Capacidad: 89 l.

	REF	
BAÚL HERRAMIENTAS DE PLÁSTICO PARA ALBAÑIL	75965	1

MACETAS Y MARTILLOS DE ENCOFRADOR

• MACETAS Y MARTILLOS DE GRAN CALIDAD Y CON DOS TIPOS DE MANGO; MADERA Y RUBIFLEX.



MACETA MANGO MADERA

- Cabezal de acero especial forjado, templado y revenido.
- Cabezal ESPAÑOL con acabado en pintura electrostática en color negro con las caras de impacto pulidas.
- Mango de madera de Nogal Americano (HICKORY), barnizado.
- Fijación del mango al cabezal mediante cuña cilíndrica de acero y sellado con resina.
- Dimensionado del mango y cabezal con distribución geométrica de los pesos y distancias, para reducir el contragolpe en la mano.

	REF	
MACETA MANGO MADERA 700 GR.	71896	6
MACETA MANGO MADERA 1000 GR.	71897	6



MACETA MANGO SOFTGRIP

- Cabezal de acero especial forjado, templado y revenido.
- Cabezal ESPAÑOL con acabado en pintura electrostática en color negro con las caras de impacto pulidas.
- Mango de PP con núcleo de fibra de vidrio de sección resistente, óptima para la absorción de impactos. Aumenta la durabilidad del mango.
- Fijación del mango al cabezal mediante cuña cilíndrica de acero y sellado con resina.
- Empuñadura bimaternal SOFTGRIP, antideslizante y gravado superficial para un máximo agarre.
- Dimensionado del mango y cabezal con distribución geométrica de los pesos y distancias, para reducir el contragolpe en la mano.

	REF	
MACETA MANGO SOFTGRIP 700 GR.	71898	6
MACETA MANGO SOFTGRIP 1000 GR.	71899	6



MARTILLOS ENCOFRADOR MANGO RUBIFLEX

- Cabeza de acero especial forjado, templado y revenido de 800 gr.
- Doble ubicación para clavo, una de ellas con imán.
- Mango ergonómico RUBIFLEX.
- Estructura irrompible con núcleo de fibra de vidrio de sección resistente, óptima para la absorción de impactos, aumentando la durabilidad del mango.
- Acoplamiento de seguridad entre mango y cabeza de acero por cono inverso.

	REF	
MARTILLO ENCOFRADOR 500 MM.	82986	6



ALCOTANA PALA-PICO

- Fabricada en acero templado de gran calidad, altamente resistente y tenazas al desgaste y a la rotura.
- Tratamiento térmico normalizado con la punta templada.

	REF	
ALCOTANA PALA-PICO 500 GR.	82980	6

CORTAFRÍOS PLANOS



- Fabricados en acero al Cr-Va.
- Zona de corte forjada, templada y revenida.
- Reafilables.

	REF	
CORTAFRÍOS 250 X 23 X 13 MM.	70916	10
CORTAFRÍOS 300 X 23 X 13 MM.	70917	10
CORTAFRÍOS 350 X 23 X 13 MM.	70918	10

CINCELES DE BOCA ANCHA



- Ideal para eliminar piezas de cerámica, en trabajos de rehabilitación.
- Fabricados en acero al Cr-Va.
- Zona de corte forjada, templada y revenida.
- Reafilables.

	REF	
CINCEL DE BOCA ANCHA 250/60 X 26 X 13 MM.	70924	10

PALAS

· PALAS CON MANGO DE MADERA DE EUCALIPTO BARNIZADO Y PUNTAS ALTAMENTE RESISTENTES Y TENACES AL DESGASTE Y A LA ROTURA.



PALA PUNTA MANGO ANILLA MADERA

- Pala con acabado de punta.
- Mango con asa de madera en forma de anilla "Y". Empuñadura ergonómica.
- Madera de eucalipto barnizado.

	REF	
PALA PUNTA MANGO ANILLA MADERA	82963	6

PALAS

• PALAS CON MANGO DE MADERA DE EUCALIPTO BARNIZADO Y PUNTAS ALTAMENTE RESISTENTES Y TENACES AL DESGASTE Y A LA ROTURA.



PALA PUNTA MANGO MULETA

- Pala con acabado de punta.
- Mango con asa en T. Madera de eucalipto barnizado.

	REF	
PALA PUNTA MANGO MULETA	82964	6



PALA CUADRADA MANGO ANILLA MADERA

- Pala cuadrada con asa de madera en forma de anilla "Y". Empuñadura ergonómica. Madera de eucalipto barnizado.

	REF	
PALA CUADRADA MANGO ANILLA MADERA	82960	6



PALA CUADRADA MANGO MULETA

- Pala cuadrada con asa en T. Madera de eucalipto barnizado.

	REF	
PALA CUADRADA MANGO MULETA	82961	6

TENAZAS

• AMPLIA GAMA DE TENAZAS PARA DIFERENTES USOS: PORCELÁNICO, MOSAICO, GRESITE, Y OTROS MATERIALES.



TENAZAS RUSAS

- Tenazas para uso general.
- Envasadas en blister.

	REF	
TENAZA RUSA 220 MM.	71971	5

• AMPLIA GAMA DE TENAZAS PARA DIFERENTES USOS: PORCELÁNICO, MOSAICO, GRESITE, Y OTROS MATERIALES.



TENAZA PARA PORCELÁNICO

- Especial para cortar tiras estrechas de 1 cm. de anchura máxima. Con rulinas de Carburo de Tungsteno con tratamiento superficial de titanio para una mayor duración. Mediante un ligero giro, las rulinas se cambiaran cuando su vértice empiece a estar gastado.

TENAZA PARA PORCELÁNICO

REF

83942



5



TENAZA ALICATADOR

- Mango bimaterial ergonómico.
- Con filo de Carburo de Tungsteno de gran dureza.
- Para el rectificado de agujeros en azulejo y gres.

TENAZA ALICATADOR

REF

65925



5



TENAZA MATERIALES DUROS

- Especial para el rectificado de cortes rectos en gres porcelánico, y otros materiales de dureza alta.

TENAZA PARA MATERIALES DUROS

REF

65952



5



TENAZA PARA CERÁMICA

- Mango bimaterial ergonómico.
- Con filo de Carburo de Tungsteno de gran dureza.
- Para el rectificado de cortes rectos en azulejo y gres.

TENAZA PARA CERÁMICA

REF

65926



6



TENAZA PARA MOSAICO

- Mango bimaterial ergonómico.
- Con filo de Carburo de Tungsteno de gran dureza.
- Para el corte y rectificado de teselas de gresite.

TENAZA PARA MOSAICO

REF

71970



5

APLICADORES DE MORTERO

· APLICADOR DE MORTERO DE JUNTAS MANUAL.



APLICADOR MORTERO JUNTAS MANUAL

- Aplicador de gran capacidad (650 c.c.) para la aplicación de mortero de juntas.
- Estructura de gran ligereza construida en aluminio.
- Permite una aplicación fácil, rápida y limpia.
- Reduce el consumo de mortero de juntas y la suciedad posterior al rejuntado.
- Presión regulable mediante gatillo.
- Boquillas de salida recambiables y ajustables al ancho de cada junta.
- También utilizable para la aplicación de silicona y PU en cartuchos rígidos y flexibles.
- Aplicación rápida y limpia.

	REF	
APLICADOR MORTERO JUNTAS 650 C.C.	65990	1



KIT RECAMBIO APLICADOR

- Recambios adaptables al aplicador eléctrico (ref.66915) y al aplicador manual (ref.65990)
- Incluye rosca, émbolo de PU flexible y 3 boquillas.

	REF	
KIT RECAMBIO APLICADOR	65981	9



BOQUILLAS RECAMBIO

- Recambios adaptables al aplicador eléctrico (ref.66915) y al aplicador manual (ref.65990)
- Incluye 6 boquillas.

	REF	
BOQUILLAS RECAMBIO APLICADOR	65980	1





RUBI

10

ACCESORIOS PARA LA COLOCACIÓN Y ACABADOS DE LA CERÁMICA

MEDICIÓN Y REGLAJE

CRUCETAS

SISTEMAS DE NIVELACIÓN

· VARIADA GAMA DE NIVELES ADAPTADOS A CADA NECESIDAD.



NIVEL RUBILEVEL

- Fabricados en perfil de aluminio.
- Base mecanizada para garantizar una precisión constante.
- Precisión: 0,5 mm/m.
- Tres burbujas, para la comprobación de niveles horizontales, verticales y a 45°.

	REF	
RUBILEVEL 40 CM.	76920	8
RUBILEVEL 60 CM.	76922	8

	REF	
RUBILEVEL 80 CM.	76923	8
RUBILEVEL 100 CM.	76924	8
RUBILEVEL 150 CM.	76926	2
RUBILEVEL 200 CM.	76927	2



NIVEL RUBILEVEL MAGNET

- Fabricados en perfil de aluminio.
- Base mecanizada para garantizar una precisión constante y con imanes de Neodímio insertados para fijación en superficies metálicas.
- Precisión: 0,5 mm/m.
- Tres burbujas, para la comprobación de niveles horizontales, verticales y a 45°.

	REF	
RUBILEVEL MAGNET 50 CM.	76929	8
RUBILEVEL MAGNET 60 CM.	76930	8
RUBILEVEL MAGNET 80 CM.	76931	8



NIVEL RUBILEVEL ANTISHOCK

- Fabricados en perfil de aluminio de alta resistencia.
- Doble mecanizado para garantizar una precisión constante tanto en la cara superior como en la base.
- Precisión: 0,5 mm/m.
- Tres burbujas, para la comprobación de niveles horizontales, verticales y a 45°.
- Doble asa bimaterial y ergonomica.
- Protectores de caucho en los extremos.
- Vial vertical con visor DUAL para lecturas frontales. Elimina el error de paralaje.
- Vial horizontal MAGNIFICADO para una visualización más CLARA de la burbuja.

	REF	
RUBILEVEL ANTISHOCK 60 CM.	76932	8
RUBILEVEL ANTISHOCK 80 CM.	76933	8
RUBILEVEL ANTISHOCK 100 CM.	76934	8
RUBILEVEL ANTISHOCK 120 CM.	76935	8



NIVEL RUBILEVEL ALUCAST

- Fabricados en fundición de aluminio.
- Base mecanizada para garantizar una precisión constante.
- Precisión: 0,5 mm/m.
- Dos burbujas, para la comprobación de niveles horizontales, verticales.
- Vial vertical con visor DUAL para lecturas frontales. Elimina el error de paralaje.

	REF	
RUBILEVEL ALUCAST 50 CM.	76937	8
RUBILEVEL ALUCAST 60 CM.	76938	8
RUBILEVEL ALUCAST 80 CM.	76939	8

NIVEL DE AGUA

- Incluye dos depósitos graduados y 20 metros de manguera.
- Tapones que mantienen llena la manguera y lista para la siguiente utilización.



	REF	
NIVEL DE AGUA	70965	1



FLEXÓMETROS RUBIFLEX

- Carcasa ergonómica de plástico técnico y goma.
- Flexómetros de precisión homologados. Clase II
- Tope de cinta magnético.

	REF	
FLEXÓMETRO RUBIFLEX 5 M. X 19 MM.	75901	12
FLEXÓMETRO RUBIFLEX 8 M. X 25 MM.	75902	12



FLEXÓMETROS IRONBLADE

- Carcasa metálica recubierta de goma para mejorar el agarre.
- Flexómetros de precisión homologados. Clase II
- Bloqueo automático de la cinta.

	REF	
FLEXÓMETRO IRONBLADE 5 M. X 19 MM.	75904	12
FLEXÓMETRO IRONBLADE 5 M. X 25 MM. DOBLE MARCADO	75909	12
FLEXÓMETRO IRONBLADE 8 M. X 25 MM.	75905	12

PLOMADAS

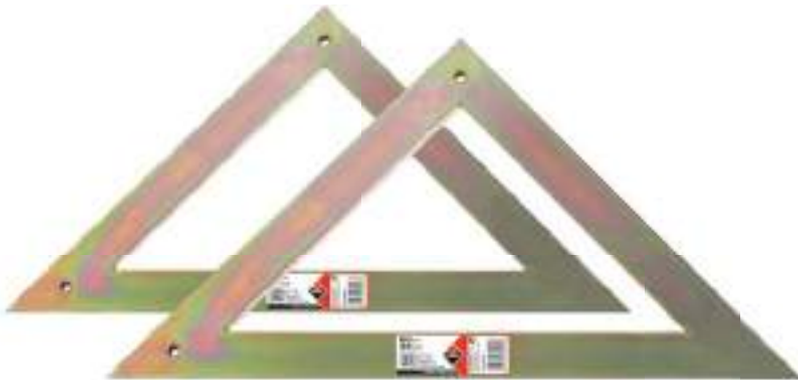
• PLOMADAS DE DIFERENTES PESOS. MODELO CON IMÁN EN EL DIÁBOLO.



PLOMADA

- Longitud de cuerda: 5 m.
- Incluye diábolo de madera.
- Envasado en blíster.

	REF	
PLOMADA 600 GR.	70964	6



ESCUADRAS

- Tubo cuadrado sección 40x20 mm., con gran rigidez dimensional.
- Con tratamiento Bicromatado.

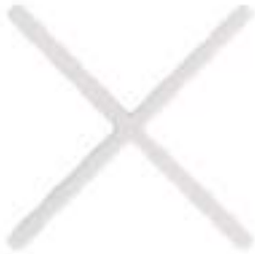
	REF	
ESCUADRA 60 CM.	60993	1
ESCUADRA 80 CM.	60994	1



CRUCETAS 1 MM.

- Cruceta para revestimientos y pavimentos con junta mínima.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.

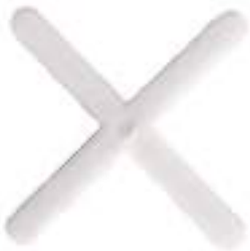
	REF	
CRUCETAS JUNTAS 1 MM. (B-300 U.)	02911	10
CRUCETAS JUNTAS 1 MM. (B-1000 U.)	02030	1



CRUCETAS 1,5 MM.

- Cruceta para revestimientos y pavimentos con junta mínima.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.

	REF	
CRUCETAS JUNTAS 1,5 MM. (B-300 U.)	02912	10
CRUCETAS JUNTAS 1,5 MM. (B-1000 U.)	02031	1



CRUCETAS 2 MM.

- Cruceta para revestimientos y pavimentos con junta mínima.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.

	REF	
CRUCETAS JUNTAS 2 MM. (B-300 U.)	02901	10
CRUCETAS JUNTAS 2 MM. (B-1000 U.)	02000	1



CRUCETAS 2 MM. L

- Cruceta para cerámicas de gran formato y rectificadas.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.

	REF	
CRUCETAS JUNTAS 2 MM. L (B-300 U.)	02952	10
CRUCETAS JUNTAS 2 MM. L (B-1000 U.)	02972	1

CRUCETAS, T Y CUÑAS

• PARA LA CORRECTA COLOCACIÓN DE CERÁMICA. MATERIAL BASE DE CALIDAD, SIN IMPUREZAS NI IMPERFECCIONES.



CRUCETAS 3 MM.

- Cruceta para pavimentos con junta fina.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.

	REF	
CRUCETAS JUNTAS 3 MM. (B-200 U.)	02902	10
CRUCETAS JUNTAS 3 MM. (B-1000 U.)	02001	1



CRUCETAS 3 MM. L

- Cruceta para cerámicas de gran formato y rectificadas.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.
- Geometría interna rediseñada. Mayor resistencia a la flexión y al aplastamiento.
- Ideal para revestimientos verticales con grandes formatos.

	REF	
CRUCETAS JUNTAS 3 MM. L "REFORZADAS" (B-200 U.)	02953	10
CRUCETAS JUNTAS 3 MM. L "REFORZADAS" (B-1000 U.)	02973	1



CRUCETAS 4 MM.

- Cruceta para pavimentos.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.
- Geometría interna rediseñada. Mayor resistencia a la flexión y al aplastamiento.
- Ideal para grandes formatos.

	REF	
CRUCETAS JUNTAS 4 MM. "REFORZADAS" (B-200 U.)	02954	10
CRUCETAS JUNTAS 4 MM. "REFORZADAS" (B-1000 U.)	02974	1



CRUCETAS 5 MM.

- Cruceta para pavimentos.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.
- Estructura hueca con refuerzos internos. Soporta las tensiones y permite la entrada del material de agarre.

	REF	
CRUCETAS JUNTAS 5 MM. (B-100 U.)	02903	10
CRUCETAS JUNTAS 5 MM. (B-1000 U.)	02002	1

CRUCETAS, T Y CUÑAS

• PARA LA CORRECTA COLOCACIÓN DE CERÁMICA. MATERIAL BASE DE CALIDAD, SIN IMPUREZAS NI IMPERFECCIONES.



CRUCETAS 5 MM. RIGIDAS

- Cruceta de mayor rigidez especialmente concebida para su uso en revestimientos con baldosas de gran formato. Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones. Cara inferior diseñada para un buen asentamiento en el material de agarre.

CRUCETAS JUNTAS 5 MM. "RIGIDAS" (B-100 U.)

REF

02955



10



CRUCETAS 6 MM.

- Cruceta para pavimentos.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.
- Estructura hueca con refuerzos internos. Soporta las tensiones y permite la entrada del material de agarre.

CRUCETAS JUNTAS 6 MM. (B-100 U.)

REF

02036



10



CRUCETAS 7 MM.

- Cruceta para pavimentos.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.
- Estructura hueca con refuerzos internos. Soporta las tensiones y permite la entrada del material de agarre.

CRUCETAS JUNTAS 7 MM. (B-100 U.)

REF

02904



10



CRUCETAS 8 MM.

- Cruceta para pavimentos.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.
- Estructura hueca con refuerzos internos. Soporta las tensiones y permite la entrada del material de agarre.

CRUCETAS JUNTAS 8 MM. (B-50 U.)

REF

02037



10



CRUCETAS 10 MM.

- Cruceta para pavimentos rústicos o industriales.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.
- Estructura hueca con refuerzos internos. Soporta las tensiones y permite la entrada del material de agarre.

CRUCETAS JUNTAS 10 MM. (B-50 U.)

REF

02905



10



T PARA JUNTAS 1 MM.

- Ideales para la colocación a "rompejuntas" y perimetrales.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.

	REF	
T PARA JUNTAS 1 MM. (B-300 UN.)	02859	10
T PARA JUNTAS 1 MM. (B-1000 UN.)	02862	1



T PARA JUNTAS 1,5 MM.

- Ideales para la colocación a "rompejuntas" y perimetrales.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.

	REF	
T PARA JUNTAS 1,5 MM. (B-300 UN.)	02860	10
T PARA JUNTAS 1,5 MM. (B-1000 UN.)	02863	1



T PARA JUNTAS 2 MM.

- Ideales para la colocación a "rompejuntas" y perimetrales.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.

	REF	
T PARA JUNTAS 2 MM. (B-300 UN.)	02861	10
T PARA JUNTAS 2 MM. (B-1000 UN.)	02864	1



T PARA JUNTAS 3 MM.

- Ideales para la colocación a "rompejuntas" y perimetrales.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.

	REF	
T PARA JUNTAS 3 MM. (B-200 U.)	02923	10
T PARA JUNTAS 3 MM. (B-1000 U.)	02063	1

CRUCETAS, T Y CUÑAS

• PARA LA CORRECTA COLOCACIÓN DE CERÁMICA. MATERIAL BASE DE CALIDAD, SIN IMPUREZAS NI IMPERFECCIONES.



T PARA JUNTAS 5 MM.

- Ideales para la colocación a "rompejuntas" y perimetrales.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.
- Estructura hueca con refuerzos internos. Soporta las tensiones y permite la entrada del material de agarre.

	REF	
T PARA JUNTAS 5 MM. (B-100 U.)	02924	10



T PARA JUNTAS 7 MM.

- Ideales para la colocación a "rompejuntas" y perimetrales.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.
- Estructura hueca con refuerzos internos. Soporta las tensiones y permite la entrada del material de agarre.

	REF	
T PARA JUNTAS 7 MM. (B-100 U.)	02925	10



T PARA JUNTAS 10 MM.

- Ideales para la colocación a "rompejuntas" y perimetrales.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.
- Estructura hueca con refuerzos internos. Soporta las tensiones y permite la entrada del material de agarre.

	REF	
T PARA JUNTAS 10 MM. (B-50 U.)	02926	10



CUÑAS

- Cuñas para revestimiento.
- Material base de calidad, sin impurezas ni imperfecciones.

	REF	
CUÑAS PARA ALICATADO 5 MM. (B-250 U.)	02396	10
CUÑAS PARA ALICATADO 5 MM. (B-500 U.)	02950	10
CUÑAS PARA ALICATADO 7,5 MM. (B-250 U.)	02397	10
CUÑAS PARA ALICATADO 7,5 MM. (B-500 U.)	02951	10

“CRUCETAS” Y “T” NECESARIAS POR M² SEGÚN EL FORMATO DE LA CERÁMICA

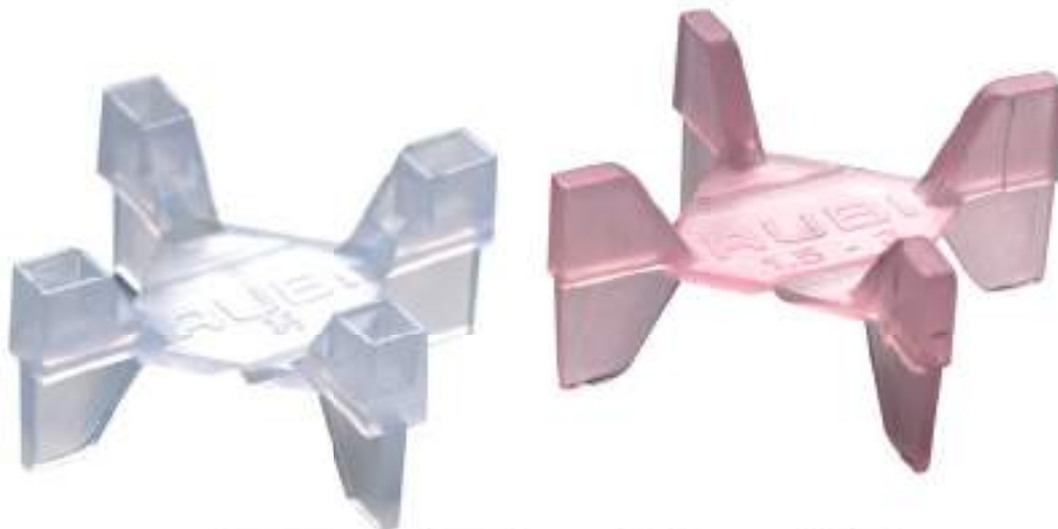
		FORMATOS CUADRADOS											
	cm	10 x 10	15 x 15	20 x 20	30 x 30	33 x 33	40 x 40	45 x 45	50 x 50	60 x 60	75 x 75	80 x 80	90 x 90
	inch	4" x 4"	6" x 6"	8" x 8"	12" x 12"	13" x 13"	16" x 16"	18" x 18"	20" x 20"	24" x 24"	30" x 30"	31" x 31"	35" x 35"
X	x m² / x10 sq.ft.	100	49	25	16	13	9	9	4	4	2	2	2
T	x m² / x10 sq.ft.	200	91	50	25	21	15	13	8	6	4	4	4

		FORMATOS RECTANGULARES													
	cm	15 x 60	15 x 90	15 x 120	20 x 40	20 x 60	20 x 80	20 x 100	25 x 100	30 x 60	30 x 90	30 x 120	40 x 80	40 x 120	45 x 90
	inch	6" x 24"	6" x 35"	6" x 47"	8" x 16"	8" x 24"	8" x 31"	8" x 40"	10" x 40"	12" x 24"	12" x 35"	12" x 48"	16" x 31"	16" x 48"	18" x 35"
X	x m² / x10 sq.ft.	16	10	8	18	12	9	7	6	8	5	4	4	3	3
T	x m² / x10 sq.ft.	26	17	13	29	19	14	12	9	16	9	6	7	5	6

		GRANDES FORMATOS ESPECIALES					
	cm	100 x 150	100 x 300	120 x 120	120 x 360	150 x 150	150 x 300
	inch	40" x 59"	40" x 118"	48" x 48"	48" x 142"	59" x 59"	59" x 118"
X	x pz.	2	2	2	2	2	2
T	x pz.	4	4	4	4	4	4

Para la creación de juntas de colocación perfectas en pavimentos y revestimientos.

- Fabricadas en material base de calidad.
- Una tonalidad para cada modelo, mejor identificación.
- Modelo patentado.



RUBI

CRUCETAS TWINFLEX®

RECUPERABLE Y MULTIFUNCIONAL.

1

Dos medidas en un sólo modelo.

2

Triple función; cruceta, T y separador lineal.

3

Translúcidas para una correcta visualización de la baldosa cerámica.

4

Permite la perfecta alineación de la junta en dos planos distintos.

REF



CRUCETAS TWINFLEX® 1,5-3 MM. (BOLSA 100)

02957

10

100

CRUCETAS TWINFLEX® 1,5-3 MM. (BOTE 250)

02995

1

250

CRUCETAS TWINFLEX® 2-5 MM. (BOLSA 100)

02956

10

100

CRUCETAS TWINFLEX® 2-5 MM. (BOTE 250)

02994

1

250



DISPLAY BOX


RUBI

- Unidad de venta indivisible. Contiene bolsas.

	REF				
CRUCETAS 1 MM. (42 X B-300 U.) DISPLAY BOX	02123	42			300
CRUCETAS 1,5 MM. (36 X B-300 U.) DISPLAY BOX	02124	36			300
CRUCETAS 2 MM. (48 X B-300 U.) DISPLAY BOX	02125	48			300
CRUCETAS 3 MM. (42 X B-200 U.) DISPLAY BOX	02127	42			200
CRUCETAS 5 MM. (36 X B-100 U.) DISPLAY BOX	02130	36			100
CRUCETAS 7 MM. (16 X B-100 U.) DISPLAY BOX	02132	16			100
CRUCETAS 10 MM. (18 X B-50 U.) DISPLAY BOX	02135	18			50
CUÑAS 5 MM. (48 X B-500 U.) DISPLAY BOX	02279	48			500



TILE LEVEL: SISTEMA DE NIVELACIÓN

• SISTEMA PARA FACILITAR LA COLOCACIÓN DE CERÁMICAS DE GRAN FORMATO, ELIMINANDO LAS CEJAS DE COLOCACIÓN Y MEJORANDO EL RESULTADO FINAL.



- Ideal para la colocación de piezas a partir de 30x30 cm. con doble encolado.
- Permite la colocación de piezas de granito y mármol evitando trabajos posteriores de rectificación.
- Evita el movimiento de las piezas durante el fraguado.
- Mejora la planitud superficial resultante.
- Reduce el tiempo de colocación y mejora la rentabilidad.
- Campana reutilizable (hasta 25 veces).
- Utilizable en Pavimentos y Revestimientos (colocación Horizontal y Vertical).
- Para piezas de espesor entre 3 mm. y 20 mm.
- Para junta mínima de 0,75 mm.

CONSUMO

		GRANDES FORMATOS ESPECIALES								FORMATOS CUADRADOS									
	cm	100 x 150	100 x 300	120 x 120	120 x 360	150 x 150	150 x 300		cm	30 x 30	33 x 33	40 x 40	45 x 45	50 x 50	60 x 60	75 x 75	80 x 80	90 x 90	100 x 100
	inch	40" x 59"	40" x 118"	48" x 48"	48" x 142"	59" x 59"	59" x 118"		inch	12" x 12"	13" x 13"	16" x 16"	18" x 18"	20" x 20"	24" x 24"	30" x 30"	31" x 31"	35" x 35"	40" x 40"
	x pz.	12	18	10	20	14	20		x m ² / 10 sq. ft.	44	37	25	20	24	17	14	13	10	10

		FORMATOS RECTANGULARES													
	cm	15 x 60	15 x 90	15 x 120	20 x 40	20 x 60	20 x 80	20 x 100	25 x 100	30 x 60	30 x 90	30 x 120	40 x 80	40 x 120	45 x 90
	inch	6" x 24"	6" x 35"	6" x 47"	8" x 16"	8" x 24"	8" x 31"	8" x 40"	10" x 40"	12" x 24"	12" x 35"	12" x 48"	16" x 31"	16" x 48"	18" x 35"
	x m ² / 10 sq. ft.	44	37	33	38	33	31	30	28	28	22	19	19	15	15



TILE LEVEL: SISTEMA DE NIVELACIÓN

• SISTEMA PARA FACILITAR LA COLOCACIÓN DE CERÁMICAS DE GRAN FORMATO, ELIMINANDO LAS CEJAS DE COLOCACIÓN Y MEJORANDO EL RESULTADO FINAL.



PROTECTED
DESIGN

CAMPANAS TILE LEVEL

- Reutilizables hasta 25 veces.

	REF	
CAMPANA TILE LEVEL (C-100 U.)	02980	1
CAMPANA TILE LEVEL (B-200 U.)	02946	15
CAMPANA TILE LEVEL (B-400 U.)	02947	8



PROTECTED
DESIGN

BRIDAS TILE LEVEL

- Uso en piezas de espesor entre 3 y 20 mm. y junta mínima de 0,75 mm.

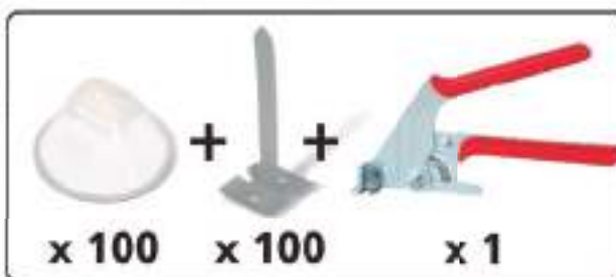
	REF	
BRIDA TILE LEVEL (C-100 U.)	02981	1
BRIDA TILE LEVEL (B-200 U.)	02948	12
BRIDA TILE LEVEL (B-400 U.)	02949	6



TENAZA TILE LEVEL

- Utilizable en pavimentos y revestimientos (colocación horizontal y vertical).

	REF	
TENAZA TILE LEVEL	02982	1



KIT TILE LEVEL

- El kit se compone de 1 tenaza, 100 bridas y 100 campanas reutilizables.
- Envasado en un práctico cubo.

	REF	
KIT TILE LEVEL	02992	10

TILE LEVEL QUICK: SISTEMA DE NIVELACIÓN

• SISTEMA PARA FACILITAR LA COLOCACIÓN DE CERÁMICAS DE GRAN FORMATO, ELIMINANDO LAS CEJAS DE COLOCACIÓN Y MEJORANDO EL RESULTADO FINAL.



- Evita la generación de cejas durante la colocación de baldosas cerámicas, tanto en pavimentos como en revestimientos.
- Para formatos de 30x30 cm. y superiores. Siempre con doble encolado.
- Garantiza la planitud y regularidad de la superficie de colocación.
- Uso fácil e intuitivo. Resultados menos sensibles a la habilidad del usuario.
- Retirada del sistema por impacto. Siempre en el sentido de la junta de colocación.
- Compatible con baldosas de espesores comprendidos entre 3 y 16 mm.
- Brida fabricada en polímero técnico. Sistema no sensible a la humedad.
- Tenaza ligera con mango bimaternal soft-grip. Cómoda y ergonómica.
- Tenaza con 4 posiciones de apriete. Ajuste rápido al grosor de cada cerámica.



KIT TILE LEVEL QUICK

- El kit se compone de 1 tenaza, 100 bridas y 100 campanas reutilizables. Envasado en un práctico cubo.

KIT TILE LEVEL QUICK

REF



02941

1

TILE LEVEL QUICK: SISTEMA DE NIVELACIÓN

• SISTEMA PARA FACILITAR LA COLOCACIÓN DE CERÁMICAS DE GRAN FORMATO, ELIMINANDO LAS CEJAS DE COLOCACIÓN Y MEJORANDO EL RESULTADO FINAL.



CAMPANAS TILE LEVEL QUICK

- Campanas re-utilizables. Fabricadas en POM. Su diseño garantiza el reparto homogéneo de la presión del apriete.

	REF	
CAMPANA TILE LEVEL (B-100 U.)	02890	10
CAMPANA TILE LEVEL (B-200 U.)	02891	15
CAMPANA TILE LEVEL (B-400 U.)	02892	8



BRIDAS TILE LEVEL QUICK

- Fabricadas en polímero técnico no higroscópico.
- No es necesario mojarlas antes de su uso.
- El espesor de la brida garantiza la junta mínima de colocación de 1 mm.
- Asegura una tensión continua entre brida y campana.
- Bases ranuradas para mejorar la humectación de la baldosa cerámica.

	REF	
BRIDA TILE LEVEL (B-100 U.)	02893	6
BRIDA TILE LEVEL (B-200 U.)	02894	12
BRIDA TILE LEVEL (B-400 U.)	02895	6



TENAZA TILE LEVEL QUICK

- Diseño ergonómico con mango bimaternal. Fabricada con materiales muy ligeros y resistentes. Sistema de regulación del apriete dependiendo del espesor de la baldosa cerámica.

	REF	
TENAZA TILE LEVEL QUICK	02989	1



TENAZA TILE LEVEL QUICK HEAVY DUTY

- Versión metálica de la tenaza TLQ de plástico, totalmente compatible.
- Fabricada en acero al carbono cincado.
- Mango ergonómico, fabricado en bi-material (plástico y goma).
- Regulación en altura mediante tornillo de ajuste (sin necesidad de herramientas).

	REF	
TENAZA TILE LEVEL QUICK HEAVY DUTY	03900	1

DELTA LEVELLING SYSTEM

· SISTEMA PARA FACILITAR LA COLOCACIÓN DE CERÁMICAS DE GRAN FORMATO, ELIMINANDO LAS CEJAS DE COLOCACIÓN Y MEJORANDO EL RESULTADO FINAL.



- Evita la generación de cejas durante la colocación de baldosas cerámicas, tanto en pavimentos como en revestimientos.
- Para formatos de 30x30 cm. y superiores. Siempre con doble encolado.
- Uso FÁCIL e INTUITIVO.
- Retirada del sistema por IMPACTO (patada o maza). SIEMPRE en el sentido de la junta.
- GARANTIZA la planitud y regularidad de la superficie de colocación.
- Cuñas reutilizables.
- Tenazas ROBUSTAS y con sistema de regulación del apriete dependiendo del espesor de la baldosa cerámica.



KIT DELTA LEVELLING SYSTEM

- El kit se compone de 1 tenaza, 100 bridas y 100 cuñas reutilizables.
- Envasado en un práctico cubo.

	REF	
KIT DELTA LEVELLING SYSTEM 1MM (3-12MM)	03902	1
KIT DELTA LEVELLING SYSTEM 1,5MM (3-12MM)	03903	1
KIT DELTA LEVELLING SYSTEM 2MM (3-12MM)	03904	1

CUÑA DELTA LEVELLING SYSTEM

- Fabricadas en PP.
- Reutilizables.

	REF		
CUÑA DELTA LEVELLING SYSTEM (B-100 UN)	02843	12	192
CUÑA DELTA LEVELLING SYSTEM (B-200 UN)	02844	13	104
CUÑA DELTA LEVELLING SYSTEM (B-400 UN)	02845	6	48
CUÑA DELTA LEVELLING SYSTEM (C-1200)	02857	1	16



DELTA LEVELLING SYSTEM

· SISTEMA PARA FACILITAR LA COLOCACIÓN DE CERÁMICAS DE GRAN FORMATO, ELIMINANDO LAS CEJAS DE COLOCACIÓN Y MEJORANDO EL RESULTADO FINAL.



BRIDA DELTA LEVELLING SYSTEM

- Fabricadas en PP.
- Disponibles diferentes modelos:
- Brida 1 mm / 1,5 mm y 2 mm. para baldosas de 3 a 12 mm.
- Brida de 1,5 mm y 2 mm. para baldosas de 11 a 20 mm.
- Brida de 3 mm para baldosas de 6 a 15 mm.



1MM



1,5MM



2MM



3MM

	REF		
BRIDA 3-12MM 1MM DELTA LEVELLING SYSTEM (B-100 UN)	02850	22	352
BRIDA 3-12MM 1MM DELTA LEVELLING SYSTEM (B-200 UN)	02851	21	168
BRIDA 3-12MM 1MM DELTA LEVELLING SYSTEM (B-400 UN)	02839	13	104
BRIDA 3-12MM 1MM DELTA LEVELLING SYSTEM (C-2400 UN)	02870	1	16
BRIDA 3-12MM 1,5MM DELTA LEVELLING SYSTEM (B-100 UN)	02840	22	352
BRIDA 3-12MM 1,5MM DELTA LEVELLING SYSTEM (B-200 UN)	02841	21	168
BRIDA 3-12MM 1,5MM DELTA LEVELLING SYSTEM (B-400 UN)	02842	13	104
BRIDA 3-12MM 1,5MM DELTA LEVELLING SYSTEM (C-2400 UN)	02855	1	16
BRIDA 3-12MM 2MM DELTA LEVELLING SYSTEM (B-100 UN)	02852	22	352
BRIDA 3-12MM 2MM DELTA LEVELLING SYSTEM (B-200 UN)	02853	24	192
BRIDA 3-12MM 2MM DELTA LEVELLING SYSTEM (B-400 UN)	02854	13	104
BRIDA 3-12MM 2MM DELTA LEVELLING SYSTEM (C-2400 UN)	02856	1	16
BRIDA 6-15MM 3MM DELTA LEVELLING SYSTEM (B-100 UN)	02866	20	320
BRIDA 6-15MM 3MM DELTA LEVELLING SYSTEM (B-200 UN)	02867	21	168
BRIDA 6-15MM 3MM DELTA LEVELLING SYSTEM (B-400 UN)	02868	11	88
BRIDA 6-15MM 3MM DELTA LEVELLING SYSTEM (C-2400 UN)	02869	1	16
BRIDA 11-20MM 1,5MM DELTA LEVELLING SYSTEM (B-100 UN)	02846	20	320
BRIDA 11-20MM 2MM DELTA LEVELLING SYSTEM (B-100 UN)	02858	20	320

TENAZA DELTA LEVELLING SYSTEM

- Fabricadas en acero con empuñaduras de plástico ergonómicas.
- Funda protectora en la pinza para evitar dañar la baldosa.
- 6 posiciones de regulación de altura según el espesor de la baldosa cerámica.



	REF	
TENAZA DELTA LEVELLING SYSTEM	02847	1





RUBI

11

PRODUCTOS DE GOMA Y PLÁSTICO PARA LA CONSTRUCCIÓN

BAJANTES DE ESCOMBROS

PRODUCTOS DE GOMA PARA LA CONSTRUCCIÓN

PRODUCTOS DE PLÁSTICO PARA LA CONSTRUCCIÓN

- Los bajantes de goma para escombros son sin duda la opción más rentable y segura de trasladar los residuos de obra de pisos elevados a contenedores a pie de calle. Su resistencia y facilidad de uso hacen que su utilización sea muy interesante en cualquier obra de varios pisos. Los bajantes de residuos fabricados en goma, por su capacidad de absorción acústica y su función de reducción y canalización de polvo son especialmente recomendables en entornos urbanos.
- Óptimo comportamiento a bajas temperaturas: inalterable hasta los -60°C .
- Excelente resistencia al impacto.
- Frena la velocidad de caída.
- Reducción de ruido y de polvo.
- Fabricado con materiales reciclados.
- 100% reciclable.
- Componentes de gran dureza y robustez, equipado con cadenas extra-reforzadas de 7mm de espesor. Normativa DIN 763.
- Interior nervado contra el desgaste.
- Nylon incorporado en la composición. Mayor dureza y durabilidad.
- "Easy Use". Montaje rápido y fácil. Equipado con sistema de enganche rápido.
- Apilable; ahorro de espacio en el almacenaje y transporte.
- Amplia gama de accesorios.



BAJANTE GOMA BOCA INICIAL METÁLICA "RUBCHUTE"

- Pieza inicial del tramo, con boca de descarga metálica. Diseñada para la carga de residuos mediante carretilla o pala.

Por seguridad, se recomienda anclaje suplementario (refs 88515 o 88517) cada 15 metros.

REF									
BAJANTE GOMA CON BOCA INICIAL METÁLICA 88811	510 mm	380 mm	150 cm	140 cm	10 mm	24,47 kg			1



BAJANTE GOMA TRAMO RECTO "RUBCHUTE"

- Acoplable al tramo con boca inicial y lateral y a todos los accesorios para bajantes.
Por seguridad, se recomienda anclaje suplementario (refs 88515 o 88517) cada 15 metros.



REF								
BAJANTE GOMA TRAMO RECTO	88814	510 mm	380 mm	110 cm	100 cm	10 mm	14,87 kg	3



BAJANTE GOMA CON DESCARGA LATERAL "RUBCHUTE"

- Bajante con boca lateral. Para descarga en un tramo intermedio del bajante. Uso especialmente adecuado para descargar desde ventanas y balcones.
Por seguridad, se recomienda anclaje suplementario (refs 88515 o 88517) cada 15 metros.



REF								
BAJANTE GOMA CON DESCARGA LATERAL	88813	510 mm	380 mm	110 cm	100 cm	10 mm	19,41 kg	1



• Los bajantes de plástico para escombros son una opción económica y segura de trasladar los residuos de obra de pisos elevados a contenedores a pie de calle. Su facilidad de uso hace que su utilización sea muy interesante en cualquier obra de varios pisos. Los bajantes de residuos son especialmente recomendables en entornos urbanos.

- Interior nervado contra el desgaste. Mayor durabilidad.
- Reducción de polvo.
- Montaje rápido y fácil. Equipado con sistema de enganche rápido.
- Apilable; ahorro de espacio en el almacenaje y transporte.
- Amplia gama de accesorios



BOCA BAJANTE PLÁSTICO "LIGHTCHUTE"

- Boca de descarga para la gama de bajantes LIGHTCHUTE.
- Compatible con tramo inicial y tramos intermedios.
- EXCELENTE resistencia al impacto, por deformación.
- Mayor DURABILIDAD.
- Paredes de 6 mm de espesor con el interior nervado para REDUCIR el desgaste.
- REDUCCIÓN del polvo.
- Equipado con cadenas EXTRA-REFORZADAS de 6 mm. que cumplen con la norma DIN 763.
- Cadena interior bloqueo tramo intermedio de 3 mm.
- Montaje RÁPIDO y FÁCIL, con enganche rápido.
- Apilables, para AHORRAR espacio.

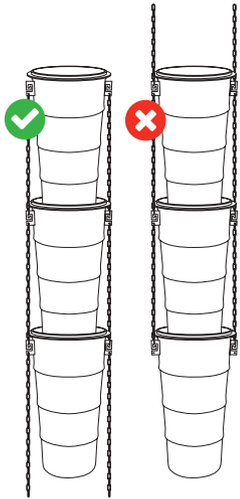
REF									
BOCA BAJANTE PLÁSTICO "LIGHTCHUTE"	88765	510 mm	380 mm	46 cm	50 cm	6 mm	4,2 kg	1	



BAJANTE PLÁSTICO REFORZADO RECTO "LIGHTCHUTE"

- Acoplable al tramo con boca inicial y a todos los accesorios para bajantes.
- Por seguridad, se recomienda anclaje suplementario (refs 88515 o 88517) cada 15 metros.*

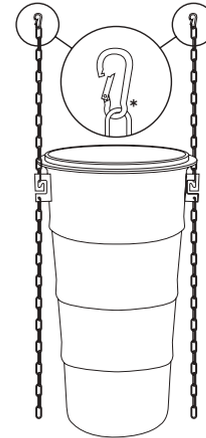
REF									
BAJANTE PLÁSTICO REFORZADO TRAMO RECTO	88760	470 mm	380 mm	110 cm	100 cm	6 mm	8,4 kg	5	



Las cadenas de los bajantes siempre deben estar colgando hacia abajo, nunca hacia arriba.



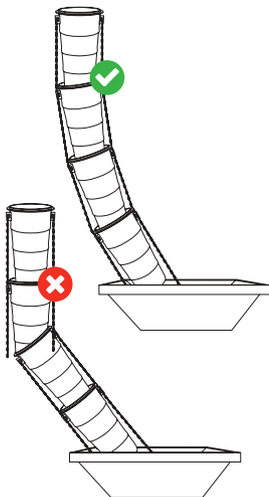
La columna de bajantes ha de colgar libre, sin curvas y sujeta tan sólo por el elemento superior.



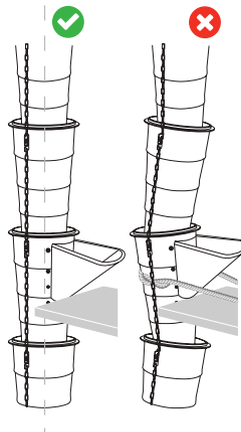
Se puede solicitar juegos de cadenas con mosquetones para el primero de los bajantes. *Enganche de seguridad.

✓ Recomendable una estructura cada 15 metros de columna

SIGA LAS INSTRUCCIONES



CURVAS:
Izquierda: Lo que NO se debe hacer.
Derecha: Ángulo perfecto.



BOCA DESCARGA LATERAL:
NO obligar sobre la pared desequilibrando la columna. SI mantener vertical a la columna.



BOCA DESCARGA INICIAL:
NO empezar la columna con boca descarga lateral. Boca descarga ambivalente suelta o atornillada.

ACCESORIOS PARA BAJANTES DE ESCOMBROS

- AMPLIA GAMA DE ACCESORIOS PARA LOS BAJANTES DE GOMA Y PLÁSTICO.
- PERMITEN SU ANCLAJE A LA OBRA Y ANDAMIOS DE UNA FORMA MÁS RÁPIDA, SEGURA Y CÓMODA.

REDUCTOR POLVO



- Para evitar fugas de polvo entre tramos de bajantes.
- Adaptable a toda la gama de bajantes RUBI-KANGURO: RUBICHUTE, RUBITECH y LIGHTCHUTE.
- Óptimo comportamiento a bajas temperaturas: Inalterable hasta -60°.
- Fibras de Nylon incorporadas para una mayor dureza y durabilidad del producto.
- Excelente resistencia al impacto, por deformación. Mayor durabilidad.
- Montado rápido y fácil, se coloca como una tapa y la propia tensión del bajante superior lo mantiene sujeto.
- Apilables para ahorrar espacio.
- Producto 100% reciclable.

	REF	
REDUCTOR POLVO	88715	1

BALANCÍN ENGANCHE COLUMNA



- Accesorio compatible con el cabrestante para equilibrar la sujeción de los bajantes.

	REF	
BALANCÍN ENGANCHE COLUMNA.	88514	1

SOPORTE FIJACIÓN OBRA BAJANTE



- Pieza inicial de anclaje de la columna de bajantes.
- Reforzado. Aguanta el peso de los bajantes que cuelgan de él.
- Fácilmente anclable a cualquier elemento estructural de la obra (forjado, ventana, balcón, etc.) gracias a sus dos posiciones de fijación.
- Incluye dos sargentos para una perfecta de sujeción.
- Para mayor seguridad se recomienda su instalación en tramos intermedios de la columna. Concretamente cada 15 metros de bajantes.

	REF	
SOPORTE FIJACIÓN OBRA BAJANTE	88515	1
SOPORTE FIJACIÓN OBRA BAJANTE GALVANIZADO	88522	1

ACCESORIOS PARA BAJANTES DE ESCOMBROS

- AMPLIA GAMA DE ACCESORIOS PARA LOS BAJANTES DE GOMA Y PLÁSTICO.
- PERMITEN SU ANCLAJE A LA OBRA Y ANDAMIOS DE UNA FORMA MÁS RÁPIDA, SEGURA Y CÓMODA.



BRAZOS EXTENSIÓN SOPORTE FIJACIÓN BAJANTE

- Brazos extensión bajante soporte fijación (2Un)



	REF	
BRAZOS EXTENSIÓN BAJANTE SOPORTE FIJACIÓN (2UN)	88513	1

ARO CONTROL MANIOBRA BAJANTE

- Accesorio adaptable al último tramo de bajante.
- Permite dirigir fácilmente este último bajante en la dirección deseada.



	REF	
ARO CONTROL MANIOBRA BAJANTE	88516	1

SOPORTE FIJACIÓN ANDAMIO BAJANTE

- Pieza inicial de anclaje de los bajantes al andamio.
- Reforzado. Aguanta el peso de los bajantes que cuelgan de él.
- Fácilmente anclable al andamio.
- Para mayor seguridad se recomienda su instalación en tramos intermedios de la columna. Concretamente cada 15 metros de bajantes.



	REF	
FIJACIÓN ANDAMIO PARA BAJANTE	88517	1
FIJACIÓN ANDAMIO PARA BAJANTE GALVANIZADO	88523	1

ACCESORIOS PARA BAJANTES DE ESCOMBROS

- AMPLIA GAMA DE ACCESORIOS PARA LOS BAJANTES DE GOMA Y PLÁSTICO.
- PERMITEN SU ANCLAJE A LA OBRA Y ANDAMIOS DE UNA FORMA MÁS RÁPIDA, SEGURA Y CÓMODA.

JUEGO DE CADENAS PARA BAJANTE



- Juego de Cadenas para bajante (2 Un).
- Extra-reforzadas. 7mm de espesor. Normativa DIN 763.

	REF	
JUEGO DE CADENAS PARA BAJANTE (2 UN)	88519	1

CHASIS Y CABRESTANTE BAJANTE



- Acoplable a los soportes fijación obra y soporte fijación andamio.
- Torno manual con 15 metros de cable, equivalente a la longitud de 12 bajantes.
- Ideal para reformas en obras que no cuentan con grúa torre.

	REF	
CHASIS Y CABRESTANTE BAJANTE	88520	1

BOCA METÁLICA DESCARGA SUPERIOR BAJANTE GOMA



- Boca Metálica para descarga superior bajante de goma.
- Transforma un tramo recto en tramo inicial.

	REF	
BOCA MET. DESCARGA SUPERIOR BAJANTE GOMA	88511	1

- Cestos de goma de alta resistencia, muy versátiles y funcionales para el profesional de la construcción. Disponibles con capacidades comprendidas entre los 11 y los 85 litros, estos cestos son adecuados para la mezcla de cemento y mortero, para la carga de material, la evacuación de residuos y el transporte de herramientas. Los cestos modelo "Espuerta" están especialmente concebidos para combinar resistencia y flexibilidad, con el objetivo de permitir que el cesto pueda ser transportado con una sola mano.

• Las características comunes a todos los cestos modelo "Espuerta" son:

- Producto muy versátil para el profesional de la construcción. Ideal para mezcla de cemento y mortero, carga de material, evacuación de residuos, transporte de herramientas, etc.
- Óptimo comportamiento a bajas temperaturas: inalterable hasta los -60° C.
- Excelente resistencia al impacto, por deformación. Mayor durabilidad.
- Fabricado con materiales reciclados. 100% reciclable.
- Componentes de gran dureza y robustez.
- Apilable. Ahorro de espacio en el almacenaje y transporte.
- Fácil de limpiar.



CESTO GOMA ESPUERTA Nº 2 (11 L.)

- Flexible. Ideal para llevar con una sola mano.
- Reforzado con tejido poliamida de nylon para aumentar la resistencia a la tracción. A 30° C la carga de rotura es de 90 Mpa, y el alargamiento del 45%.
- Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.



REF						
CESTO GOMA ESPUERTA Nº2 (11 L.)	88941	14 cm	350 mm	11 l.	1,61 kg	10 300



CESTO GOMA ESPUERTA TRENZADA Nº. 2 (11 L.)

- Flexible. Ideal para llevar con una sola mano.
- Reforzado con tejido poliamida de nylon para aumentar la resistencia a la tracción. A 30° C la carga de rotura es de 90 Mpa, y el alargamiento del 45%.
- Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.



REF						
CESTO GOMA ESPUERTA TRENZADA Nº. 2 (11 L.)	88921	14 cm	350 mm	11 l.	1,61 kg	10 300



CESTO GOMA ESPUERTA Nº. 2,5 (20 L.)

- Flexible. Ideal para llevar con una sola mano.
- Reforzado con tejido poliamida de nylon para aumentar la resistencia a la tracción. A 30° C la carga de rotura es de 90 Mpa, y el alargamiento del 45%.
- Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.



	REF						
CESTO GOMA ESPUERTA NO. 2'5 (20 L.)	88922	17 cm	400 mm	20 l.	2,8 kg	10	200



CESTO GOMA ESPUERTA Nº. 99 (33 L.)

- Flexible. Ideal para llevar con una sola mano.
- Ideal para mezclado de cementos y morteros con mezcladores eléctricos portátiles.
- Reforzado con tejido poliamida de nylon para aumentar la resistencia a la tracción. A 30° C la carga de rotura es de 90 Mpa, y el alargamiento del 45%.
- Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.



	REF						
CESTO GOMA ESPUERTA NO. 99 (33 L.)	88804	34 cm	400 mm	33 l.	2,35 kg	10	120



CESTO GOMA ESPUERTA 4 ASAS Nº. 5 (37 L.)

- 4 asas. Ideal para llevar entre 2 personas o ser alzado por elevación mecánica.
- Reforzado con tejido poliamida de nylon para aumentar la resistencia a la tracción. A 30° C la carga de rotura es de 90 Mpa, y el alargamiento del 45%.
- Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.



	REF						
CESTO GOMA ESPUERTA 4 ASAS NO.5 (37 L.)	88924	31 cm	470 mm	37 l.	4,3 kg	10	150



CESTO GOMA ESPUERTA Nº. 103 (60 L.)

- Reforzado con tejido poliamida de nylon para aumentar la resistencia a la tracción. A 30° C la carga de rotura es de 90 Mpa, y el alargamiento del 45%.
- Asas de gran grosor. Mayor resistencia.



REF						
CESTO GOMA ESPUERTA Nº. 103 (60 L.)	88927	44 cm	550 mm	60 l.	5,40 kg	5



CESTO GOMA ESPUERTA 4 ASAS Nº. 104 (85 L.)

- 4 asas. Ideal para llevar entre 2 personas.
- Reforzado con tejido poliamida de nylon para aumentar la resistencia a la tracción. A 30° C la carga de rotura es de 90 Mpa, y el alargamiento del 45%.
- Asas de gran grosor. Mayor resistencia.



REF						
CESTO GOMA ESPUERTA 4 ASAS NO. 104 (85 L.)	88928	40 cm	580 mm	85 l.	7,1 kg	5



• Cestos de goma con dos asas de gran comodidad y resistencia. Disponibles con capacidades de 9, 12 y 17 litros, y con la particularidad de tener una forma asimétrica que nos facilita el transporte de herramientas más largas. Estos cestos son adecuados para la mezcla de cemento y mortero, para la carga de material, la evacuación de residuos y el transporte de herramientas. Las características comunes a los cestos modelo "Spart" son:

- Producto muy versátil para el profesional de la construcción. Ideal para mezcla de cemento y mortero, carga de material, evacuación de residuos, transporte de herramientas, etc.
- Óptimo comportamiento a bajas temperaturas: inalterable hasta los -60°C .
- Excelente resistencia al impacto, por deformación. Mayor durabilidad.
- Fabricado con materiales reciclados. 100% reciclable.
- Componentes de gran dureza y robustez.
- Apilable. Ahorro de espacio en el almacenaje y transporte.
- Fácil de limpiar.



CESTO GOMA SPART Nº. 00 (9 L.)

- Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.
- Flexible. Ideal para llevar con una sola mano.



REF						
CESTO DE GOMA "SPART" NO. 00 (9 L.)	88937	340 mm	16 cm	9l.	1,50 kg	10 200



CESTO GOMA SPART Nº. 000 (12 L.)

- Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.
- Flexible.



REF						
CESTO DE GOMA "SPART" NO. 000 (12 L.)	88938	390 mm	18 cm	12l.	1,75 kg	10 200



- Cestos de goma con 2 asas de gran comodidad y resistencia. Disponibles con capacidades de 18, 24 y 30 litros, estos cestos son usados por los profesionales de la construcción para infinidad de trabajos en la obra. Gracias a su estudiada composición, los cestos y capazos modelo "Espuerta" combinan resistencia y flexibilidad, y pueden ser transportados por el usuario con una sola mano.
- Las características comunes a todos los cestos y capazos modelo "Carbonera" son:

- Producto muy versátil para el profesional de la construcción. Ideal para mezcla de cemento y mortero, carga de material, evacuación de residuos, transporte de herramientas, etc.
- Óptimo comportamiento a bajas temperaturas: inalterable hasta los -60° C.
- Excelente resistencia al impacto, por deformación. Mayor durabilidad.
- Fabricado con materiales reciclados. 100% reciclable.
- Componentes de gran dureza y robustez.
- Apilable. Ahorro de espacio en el almacenaje y transporte.
- Fácil de limpiar.



CAPAZO CARBONERA Nº. 0 (18 L.)

- Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.
- Flexible.



	REF						
CAPAZO GOMA CARBONERA NO. 0 (18 L.)	88900	20 cm	400 mm	18 l.	2,35 kg	10	200



CESTO CARBONERA Nº. 1 (26 L.)

- Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.
- Flexible.



	REF						
CESTO GOMA CARBONERA NO. 1 (26 L.)	88901	22 cm	410 mm	26 l.	3,45 kg	10	100



CESTO CARBONERA Nº. 2 (30 L.)

- Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.
- Flexible.



	REF						
CESTO GOMA CARBONERA NO. 2 (30 L.)	88902	26 cm	450 mm	30 l.	3,75 kg	10	100

- Los cestos de gran capacidad modelos 105 y 106 (45 y 80 litros de capacidad respectivamente) son especialmente adecuados para el mezclado de grandes cantidades de cemento y mortero, tanto de forma manual como con mezclador eléctrico. Estos cestos están concebidos para mantener una elevada rigidez estructural a la vez que una gran resistencia a impactos y a la abrasión. Para facilitar su uso con mezcladores eléctricos, estos cestos cuentan con asas integradas en el propio cuerpo del cesto.

• Las características comunes de estos cestos son:

- Producto muy versátil para el profesional de la construcción. Ideal para mezcla de cemento y mortero, carga de material, evacuación de residuos, transporte de herramientas, etc.
- Óptimo comportamiento a bajas temperaturas: inalterable hasta los -60°C .
- Excelente resistencia al impacto, por deformación. Mayor durabilidad.
- Fabricado con materiales reciclados. 100% reciclable.
- Componentes de gran dureza y robustez.
- Apilable. Ahorro de espacio en el almacenaje y transporte.
- Fácil de limpiar.



CESTO GOMA NORTEÑO "RUBTUB" (13 L.)

- Base cuadrada y boca circular
- Reforzado con tejido poliamida de nylon para aumentar la resistencia a la tracción
- Pared y boca de gran grosor. Mayor resistencia.



REF						
CESTO GOMA NORTEÑO (13 L.)	88907	340 mm	19 cm	13 l.	2,80 kg	10 200



CESTO GOMA N.º. 105 "RUBTUB" (45 L.)

- Gran capacidad. Para el mezclado de grandes cantidades de cemento o mortero.
- Reforzado con tejido poliamida de nylon para aumentar la resistencia a la tracción.
- Pared con costillas de refuerzo.



REF						
CESTO GOMA N.º. 105 (45 L.)	88904	35 cm	520 mm	45 l.	6,25 kg	5 120



CESTO GOMA N.º. 106 "RUBTUB" (80 L.)

- Gran capacidad. Para el mezclado de grandes cantidades de cemento o mortero.
- Reforzado con tejido poliamida de nylon para aumentar la resistencia a la tracción.
- Con faldón de refuerzo para una mayor resistencia.
- Pared con costillas de refuerzo.



REF						
CESTO GOMA N.º. 106 (80 L.)	88903	39 cm	580 mm	80 l.	7,8 kg	5 50

- Las gavetas de gomas están diseñadas para su uso en el proceso de colocación de cerámica y para trabajos con cemento o mortero. Su base rectangular, su bajo centro de gravedad y su elevada rigidez estructural les confiere una gran estabilidad, para evitar cualquier derramamiento de material. Las asas paralelas al suelo permiten arrastrar fácilmente la gaveta durante el proceso de colocación. Su geometría interior está especialmente diseñada para su utilización con llanas, peines y paletas.
- Las características comunes de todas las gavetas son:
 - Producto muy versátil para el profesional de la construcción. Ideal para mezcla de cemento.
 - Óptimo comportamiento a bajas temperaturas: inalterable hasta los -60°C .
 - Excelente resistencia al impacto, por deformación. Mayor durabilidad.
 - Fabricado con materiales reciclados. 100% reciclable.
 - Componentes de gran dureza y robustez.
 - Apilable. Ahorro de espacio en el almacenaje y transporte.
 - Fácil de limpiar.
 - Especialmente indicada para su uso en el proceso de colocación de cerámica.
 - Geometría interior especialmente indicada para el trabajo con llanas, peines y paletas.

GAVETA GOMA Nº. 1 (8 L.)



- Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.



REF	Altura	Ancho	Capacidad	Peso	Cant.	Paq.	
GAVETA GOMA NO. 1 (8 L.)	88931	12 cm	330 x 330 mm	8 l.	2 kg	10	160

GAVETA GOMA Nº. 1,5 (12 L.)



- Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.



REF	Altura	Ancho	Capacidad	Peso	Cant.	Paq.	
GAVETA GOMA NO. 1'5 (12 L.)	88932	12 cm	360 x 390 mm	12 l.	2,8 kg	10	160

GAVETA GOMA Nº. 2 (14 L.)



- Asas de gran grosor. Mayor resistencia.
- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.



REF	Altura	Ancho	Capacidad	Peso	Cant.	Paq.	
GAVETA GOMA NO. 2 (14 L.)	88929	15 cm	430 x 390 mm	14 l.	3,5 kg	10	120

- Con capacidades comprendidas entre los 2 y los 40 litros, las cubetas de goma, por su rigidez y resistencia, pueden ser usadas para diversas acciones, en función de la especialidad del profesional y de sus necesidades. Las cubetas se caracterizan por una excelente estabilidad, al disponer, una vez cargadas, de un centro de gravedad bajo.
- Las características comunes a todas las cubetas son:
 - Producto muy versátil para el profesional de la construcción. Especialmente indicado para pequeñas reparaciones y trabajos en espacios reducidos.
 - Óptimo comportamiento a bajas temperaturas: inalterable hasta los -60°C .
 - Excelente resistencia al impacto, por deformación. Mayor durabilidad.
 - Fabricado con materiales reciclados. 100% reciclable.
 - Componentes de gran dureza y robustez.
 - Apilable. Ahorro de espacio en el almacenaje y transporte.
 - Fácil de limpiar.



CUBETA GOMA BRICOLAJE Nº. 1 "RUBTRAY" (2 L.)

- Cubeta ligera.



	REF					
CUBETA GOMA BRICOLAJE NO. 1 (2 L.)	88570	7,1 cm	286 x 215 mm	2l.	0,6 kg	20



CUBETA GOMA Nº.0 "RUBTRAY" (7 L.)

- Apto para todo tipo de profesionales del sector de la construcción.
- Con faldón de refuerzo para una mayor resistencia.
- Pared y base con costillas de refuerzo.



	REF					
CUBETA GOMA NO.0 (7 L.)	88936	11,5 cm	405 x 305 mm	7l.	1,5 kg	10

CUBETA GOMA Nº. 3 "RUBTRAY" (28 L.)

- Apto para todo tipo de profesionales del sector de la construcción.
- Con faldón de refuerzo para una mayor resistencia.
- Pared y base con costillas de refuerzo.



	REF						
CUBETA GOMA NO.3 (28 L.)	88934	17 cm	616 x 461 mm	24 l.	4,4 kg	10	120

CUBETA GOMA Nº. 4 "RUBTRAY" (40 L.)

- Apto para todo tipo de profesionales del sector de la construcción.
- Con faldón de refuerzo para una mayor resistencia.
- Pared y base con costillas de refuerzo.



	REF						
CUBETA GOMA NO.4 (40 L.)	88935	20 cm	700 x 500 mm	40 l.	6,65 kg	5	100



• Los cubos de goma son ideales para su uso en la obra gracias a su gran resistencia y a su fácil limpieza. La gama de cubos de goma está compuesta por modelos que combinan diversas funcionalidades, como los picos o vierteaguas, la graduación interior, asas de gran resistencia a la carga y en algún modelo, mango de madera. Cuando son usados para el mezclado ocasional de cemento, los profesionales valoran especialmente su fácil limpieza, incluso cuando el material cementoso se ha secado completamente. Las características comunes a todos los cubos de goma son:

- Producto muy versátil para el profesional de la construcción.
- Óptimo comportamiento a bajas temperaturas: inalterable hasta los -60°C .
- Excelente resistencia al impacto, por deformación. Mayor durabilidad.
- Fabricado con materiales reciclados. 100% reciclable.
- Componentes de gran dureza y robustez.
- Apilable. Ahorro de espacio en el almacenaje y transporte.
- Fácil de limpiar.



CUBO GOMA INDUSTRIAL Nº. 4 "RUBBERBUCK" (10 L.)

- Graduación en relieve.
- Con vierteaguas para no derramar material.
- Con faldón de refuerzo para una mayor resistencia.
- Asa metálica de gran resistencia.
- Mayor grosor de las paredes (14mm). Mayor resistencia.
- Pared con costillas de refuerzo.



REF



CUBO GOMA INDUSTRIAL NO. 4 C/PICO (10 L.)

88912

27 cm

280 mm

10 l.

2 kg

10

180



CUBO GOMA INDUSTRIAL Nº. 50 "RUBBERBUCK" (10 L.)

- Con vierteaguas para no derramar material.



REF



CUBO GOMA INDUSTRIAL NO. 50 C/PICO (12 L.)

88913

25 cm

290 mm

10 L.

1,65 kg

10

180



CUBO GOMA INDUSTRIAL Nº. 51 "RUBBERBUCK" (12 L.)

- Con vierteaguas para no derramar material.
- Con faldón de refuerzo para una mayor resistencia.
- Asa metálica de gran resistencia.
- Pared con costillas de refuerzo.



REF



CUBO GOMA INDUSTRIAL NO. 51 C/PICO (12 L.)

88914

29 cm

280 mm

12 l.

1,9 kg

10

180



CUBO GOMA INDUSTRIAL Nº. 52 "RUBBERBUCK" (12 L.)

- Asa metálica de gran resistencia.
- Pared con costillas de refuerzo.



REF							
CUBO GOMA INDUSTRIAL NO. 52 (12 L.)	88908	26 cm	300 mm	12	1,9 kg	10	270



CUBO GOMA INGLES "RUBBERBUCK" (14 L.)

- Graduación en relieve.
- Con vierteaguas para no derramar material.
- Con faldón de refuerzo para una mayor resistencia.
- Empuñadura madera. Mayor comodidad.
- Asa metálica de gran resistencia.
- Asa con extremos protegidos "Clear wire handle". No molesta.
- Pared con costillas de refuerzo.



REF							
CUBO GOMA INGLES PICO&MANGO MADERA (14 L.)	88803	29 cm	300 mm	14	2,10 kg	10	180



CUBO GOMA INDUSTRIAL Nº. 3 "RUBBERBUCK" (15 L.)

- Graduación en relieve.
- Asa metálica de gran resistencia.
- Pared con costillas de refuerzo.



REF							
CUBO GOMA INDUSTRIAL NO.3 (15 L.)	88911	30 cm	300 mm	15 l.	2,6 kg	10	180



CUBO GOMA CANARIO "RUBBERBUCK" (18 L.)

- Asas de geometría redondeada. Mayor comodidad.
- Pared con costillas de refuerzo



REF							
CUBO GOMA CANARIO ASA PLÁSTICO (18 L.)	88906	350 mm	29 cm	18 l.	2,75 kg	10	150

- Los cubos de goma modelo "Italiano" son especialmente valorados por su estabilidad, su tamaño compacto y su fácil transporte. Además, su diámetro superior extra-dimensionado y su altura limitada hacen de estos modelos unos cubos muy versátiles y funcionales.
- Las características comunes de los cubos modelo "italiano" son:
 - Óptimo comportamiento a bajas temperaturas: inalterable hasta los -60°C .
 - Excelente resistencia al impacto, por deformación. Mayor durabilidad.
 - Fabricado con materiales reciclados. 100% reciclable.
 - Componentes de gran dureza y robustez.
 - Apilable. Ahorro de espacio en el almacenaje y transporte.
 - Fácil de limpiar.



CUBO GOMA ITALIANO (10 L.)

- Mayor comodidad durante el transporte. Fácil recogida de residuos.
- Asa metálica de gran resistencia.
- Pared con costillas de refuerzo.



REF						
CUBO GOMA ITALIANO (10 L.)	88916	330 mm	17 cm	10 l.	1,90 kg	10 / 200



CUBO GOMA ITALIANO MANGO PLÁSTICO (10 L.)

- Mayor comodidad durante el transporte. Fácil recogida de residuos.
- Empuñadura de plástico. Mayor comodidad.
- Asa metálica de gran resistencia.
- Pared con costillas de refuerzo.



REF						
CUBO GOMA ITALIANO MANGO PLÁSTICO (10 L.)	88915	17 cm	330 mm	10 l.	1,9 kg	10 / 200



CUBO GOMA ITALIANO CARA PLANA (10 L.)

- Cara plana. Mayor comodidad durante el transporte. Fácil recogida de residuos.
- Empuñadura de plástico. Mayor comodidad.
- Asa metálica de gran resistencia.
- Pared con costillas de refuerzo.



REF						
CUBO GOMA ITALIANO CARA PLANA MANGO PLÁSTICO (10 L.)	88940	17 cm	330 mm	10 l.	1,9 kg	10 / 150

- Los cubos de plástico de alta calidad son una opción que destaca por su competitividad y su ligereza. La gama de cubos de plástico incorpora modelos con capacidad de 10, 12, 15 y 22 litros.
- Las características comunes de los cubos de plástico son:
 - Fabricados con polietileno de alta calidad. Mayor robustez.
 - Indicados para todo tipo de trabajos, tanto del sector de la construcción como de otros sectores.
 - Paredes de gran grosor para una resistencia óptima.



CUBO PLÁSTICO ITALIANO "LIGHTBUCK" (10 L.)

- Mayor comodidad durante el transporte. Fácil recogida de residuos.
- Asa metálica de gran resistencia.
- Pared con costillas de refuerzo.



	REF						
CUBO PLÁSTICO ITALIANO (10 L.)	88770	- cm	- mm	10 l.	1 kg	10	600



CUBO PLÁSTICO OBRA GRADUADO "LIGHTBUCK" (12 L.)

- Mayor comodidad durante el transporte. Fácil recogida de residuos.
- Graduación en relieve.
- Asa metálica de gran resistencia.
- Pared con costillas de refuerzo.



	REF						
CUBO PLÁSTICO DE OBRA GRADUADO (12 L.)	88776	- cm	- mm	12 l.	1 kg	10	480



CUBO PLÁSTICO OBRA GRADUADO CON PICO "LIGHTBUCK" (15 L.)

- Mayor comodidad durante el transporte. Fácil recogida de residuos.
- Graduación en relieve.
- Con vierteaguas para no derramar material.
- Con faldón de refuerzo para una mayor resistencia.
- Asa metálica de gran resistencia.
- Pared con costillas de refuerzo.



REF						
CUBO PLÁSTICO DE OBRA GRADUADO CON PICO (15 L.)	88775	- cm	- mm	15 l.	1,2 kg	10 360



CESTO PLÁSTICO MODELO 2 "LIGHTBUCK" (20 L.)

- Mayor comodidad durante el transporte. Fácil recogida de residuos.
- Asa metálica de gran resistencia
- Empuñadura de plástico. Mayor comodidad.



REF						
CESTO PLÁSTICO MODELO 2 CON ASA PLÁSTICO (20 L.)	88772	370 mm	27 cm	20 l.	1 kg	10 360

PRODUCTOS DE GOMA Y PLÁSTICO PARA LA CONSTRUCCIÓN



PROTECTED
DESIGN

CAPAZO DE PLÁSTICO "FLEXTUB" HEAVY DUTY (40 L.)

- Mayor comodidad durante el transporte. Fácil recogida de residuos.
- Asas reforzadas. Mayor resistencia.
- Ligero.



REF						
CAPAZO PLÁSTICO NEGRO NO.3 (40 L.) HEAVY DUTY	88778	33 cm	440 mm	40 l.	1,1 kg	10 300

- Los capazos de plástico de alta calidad, de uso multisectorial, aúnan una resistencia óptima, una buena flexibilidad y una gran ligereza. Su geometría y el diseño de sus asas permiten que el usuario transporte con una sola mano cualquiera de los capazos de plásticos de esta gama, sin riesgo a rotura o fatiga del material. Disponibles en una amplia gama de colores.
- Las características comunes de los capazos de plástico son:
 - Fabricados con polietileno de alta calidad. Mayor robustez.
 - Indicados para todo tipo de trabajos, tanto del sector de la construcción como de otros sectores.
 - Paredes de gran grosor para una resistencia óptima.



CAPAZO PLÁSTICO Nº. 1 "FLEXTUB" (25 L.)

- Mayor comodidad durante el transporte. Fácil recogida de residuos.



	REF						
CAPAZO PLÁSTICO NEGRO NO.1 (25 L.)	88771	30 cm	360 mm	25 l.	0,8 kg	10	450

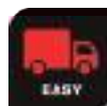


CAPAZO PLÁSTICO Nº. 4 "FLEXTUB" (55 L.)

- Mayor comodidad durante el transporte. Fácil recogida de residuos.
- Ligero.



	REF						
CAPAZO PLÁSTICO NEGRO NO.4 (55 L.)	88774	33 cm	530 mm	55 l.	1,6 kg	10	200



CAPAZO PLÁSTICO Nº. 3 "FLEXTUB" (40 L.)

- Mayor comodidad durante el transporte. Fácil recogida de residuos.
- Asas reforzadas. Mayor resistencia.
- Ligero.

	REF						
CAPAZO PLÁSTICO NEGRO NO.3 (40 L.)	88773	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
CAPAZO PLÁSTICO CREMA Nº. 3 (40 L.)	88723	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
CAPAZO PLÁSTICO ROJO Nº.3 (40 L.)	88726	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
CAPAZO PLÁSTICO AMARILLO Nº.3 (40 L.)	88720	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
CAPAZO PLÁSTICO AZUL Nº.3 (40 L.)	88721	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
CAPAZO PLÁSTICO VERDE Nº.3 (40 L.)	88728	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
CAPAZO PLÁSTICO VIOLETA Nº.3 (40 L.)	88729	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
CAPAZO PLÁSTICO ROSA Nº.3 (40 L.)	88727	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
CAPAZO PLÁSTICO PISTACHO Nº.3 (40 L.)	88725	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
CAPAZO PLÁSTICO NARANJA Nº. 3 (40 L.)	88724	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
CAPAZO PLÁSTICO CELESTE Nº.3 (40 L.)	88722	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300
CAPAZO PLÁSTICO MALVA Nº.3 (40 L.)	88730	33 cm	440 mm	40 l.	1,3 kg	10	300



12

EQUIPAMIENTO DE SEGURIDAD

EQUIPO PERSONAL PARA EL
PROFESIONAL DE LA CONSTRUCCIÓN

RODILLERAS, ASIENTO SR-1 Y ALMOHADILLA

• AMPLIA GAMA DE RODILLERAS Y PRACTICO ASIENTO ERGONÓMICO PARA TRABAJOS A RAS DE SUELO.

CE



RODILLERAS PROFESIONALES

- Rodilleras profesionales de gran comodidad.
- Fabricadas en material absorbente para proteger de impactos e irregularidades del suelo.
- Su diseño interior se adapta perfectamente a la rodilla del usuario.
- Gran superficie de apoyo para una óptima estabilidad.
- Cierre superior ajustable.
- Conformes a EN14404.
- Nivel de prestación: 0

	REF	
RODILLERAS PROFESIONALES	65915	6

CE



RODILLERAS FLEX

- Protección ergonómica flexible. Sujeción por banda elástica ajustable.
- Rodilleras profesionales de gran comodidad.
- Cuerpo interior en materiales blandos adaptables al usuario.
- Carcasa exterior flexible y resistente.
- Conformes a EN14404.
- Nivel de prestación: 1

	REF	
RODILLERAS FLEX	81994	6

CE



RODILLERAS GEL DUPLEX

- Rodilleras profesionales de diseño ergonómico y elevada comodidad.
- Su diseño combina el uso de materiales duros contra golpes e irregularidades del suelo y materiales blandos en su interior, adaptables a la anatomía del usuario.
- Además de proteger las rodillas del usuario gracias al uso de gel de silicona en su interior, su estudiada ergonomía las dotan de una gran estabilidad, evitando la sobrecarga de ligamentos y tendones.
- Amplio ámbito de uso, gracias a su concepción dos en uno:
- Con protección exterior en goma, de gran estabilidad y resistencia.
- Sólo con el cuerpo principal, menos aparatoso, permite deslizar la rodilla sin problemas sobre superficies lisas.
- Incorporan doble cierre, inferior y superior, de fácil ajuste.
- Conformes a EN14404.
- Nivel de prestación: 1

	REF	
RODILLERAS GEL DUPLEX	81989	6

RODILLERAS, ASIENTO SR-1 Y ALMOHADILLA

• AMPLIA GAMA DE RODILLERAS Y PRACTICO ASIENTO ERGONÓMICO PARA TRABAJOS A RAS DE SUELO.



RODILLERAS GEL COMFORT

- Rodilleras profesionales de diseño ergonómico y elevada comodidad.
- Su diseño combina el uso de materiales duros contra golpes e irregularidades del suelo y materiales blandos en su interior, adaptables a la anatomía del usuario.
- Además de proteger las rodillas del usuario gracias al uso de gel de silicona en su interior, su estudiada ergonomía las dotan de una gran estabilidad, evitando la sobrecarga de ligamentos y tendones.
- Incorporan dos bandas de cierre de Neopreno.
- Conformes a EN14404.
- Nivel de prestación: 1

	REF	
RODILLERAS GEL COMFORT	81998	6



ALMOHADILLA

- Almohadilla de poliuretano para la protección de las rodillas.
- Facilita trabajar en el suelo sin necesidad de usar rodilleras.
- Su amplia superficie permite su uso como asiento.

	REF	
ALMOHADILLA	65943	1



ASIENTO ERGONÓMICO SR-1

- Chasis de aluminio de alta resistencia y estabilidad.
- Permite una posición ergonómica de gran comodidad.
- Previene enfermedades profesionales en rodillas y espalda.
- Asiento regulable en altura e inclinación para una óptima adaptación a cada uso.
- Estructura robusta con 7 ruedas de gran resistencia.
- Incorpora bandeja porta-objetos.
- Ideales para las tareas de solado, instalación de parquet, limpieza y otras operaciones sobre pavimentos
- Rodilleras ergonómicas sustituibles.
- Peso máximo: 130 kg.

	REF	
ASIENTO ERGONÓMICO SR-1	81999	1

CE



GAFAS PROTECTORAS

- Campo de uso; Líquidos y partículas de polvo gruesas.
- Resistencia mecánica a partículas a gran velocidad, media energía.
- Puntos de ventilación regulables para evitar el empañamiento de la lente.
- Conformes a EN166.

	REF	
GAFAS PROTECTORAS	80902	6

CE



GAFAS LENTE BLANCA

- Campo de uso: básico.
- Resistencia mecánica a partículas a gran velocidad, baja energía.
- Patillas extensibles en longitud y regulables verticalmente.
- Anti-rayado y anti-empañamiento.
- Filtro UV.
- Cómodas y ligeras.
- Conformes a EN166 y EN170

	REF	
GAFAS LENTE BLANCA	80918	12

CE



PROTECTOR AUDITIVO

- Protección cómoda y efectiva para ambientes de gran contaminación acústica.
- Conformes a EN352-1.

	REF	
PROTECTOR AUDITIVO	80903	6

PROTECTORES PROFESIONALES

· SELECCIÓN DE PRODUCTOS PARA LA PROTECCIÓN DEL PROFESIONAL DE LA CONSTRUCCIÓN.



CE



PROTECTOR LUMBAR

- Recomendado para evitar lesiones lumbares al cargar peso o mantener posiciones fijas.
- Con refuerzos verticales en la zona lumbar.
- Tensores laterales para ajustar la presión en el momento del esfuerzo.
- Tres tallas disponibles: M/L/XL

	REF	
PROTECTOR LUMBAR T-L (96-104 CM)	80913	1
PROTECTOR LUMBAR T-XL (104-112 CM)	80914	1

GUANTES

· GUANTES DE LÁTEX PARA TAREAS DE POCO RIESGO.

CE



GUANTES DE LÁTEX

- Ideales para tareas en húmedo o con sustancias abrasivas.
- Sólo para riesgos mínimos.
- Fabricados 100% en látex.
- Conformes a EN420.

	REF	
GUANTES DE LÁTEX	20907	12

PLANTILLAS ESPECIALES COLOCACIÓN

· PLANTILLAS DISEÑADAS PARA SOLADORES, PERMITEN AUGMENTAR EL CONTACTO CON LA SUPERFÍCIE.



PLANTILLAS LISAS SOLADOR

- Aumento aproximado de la superficie de contacto del 100%.

	REF	
PLANTILLAS LISAS SOLADOR	05985	1



APP
www.rubi.com

RUBI

SPRAY



RUBI



13

ACCESORIOS PARA LA LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

PRODUCTOS Y ACCESORIOS PARA LA LIMPIEZA Y COLOCACIÓN
DE LA CERÁMICA.

LIMPIADORAS Y ABRILLANTADORAS



RC-10 QUITACEMENTOS

- Producto indicado para la limpieza de manchas de cemento, mortero, cemento cola, y cualquier tipo de sustancia de base calcárea. Es igualmente indicado para la limpieza de manchas de eflorescencias (salitre) sobre paredes de ladrillo, terrazas de tierra cocida o toba, etc.

	REF	
RC-10 QUITACEMENTOS 5 L. SOLO PARA UK, ESP, FR, IT Y CUBA.	22950	2
RC-10 QUITACEMENTOS 25 L. (BAJO PEDIDO. MÍNIMO 400 L.)	22960	1
RC-10 QUITACEMENTOS 200 L. CONT. (BAJO PEDIDO. MÍNIMO 400 L.)	22906	1



RC-11 QUITACEMENTOS COMPATIBLE METALES

- Producto indicado para la limpieza de manchas de cemento, mortero, cemento cola, y cualquier tipo de sustancia de base calcárea sobre todos aquellos materiales que presenten elementos metálicos incorporados; o escenarios de limpieza en los que haya elementos metálicos en las cercanías (mamparas de ducha, grifería, etc). Su especial formulación ha sido diseñada para minimizar el riesgo de daños a los metales y evitar la formación de vapores corrosivos.

	REF	
RC-11 QUITACEMENTOS COMPATIBLE METALES 5 L. SOLO PARA UK, ESP, FR, IT Y CUBA.	22951	2
RC-11 QUITACEMENTOS COMPATIBLE METALES 25 L. (BAJO PEDIDO. MÍNIMO 400 L.)	22811	1



RC-12 LIMPIADOR DE JUNTAS

- Producto indicado para la limpieza de la suciedad en juntas de base cemento (no epoxídicas) sobre pavimentos y revestimientos de porcelanato, gres esmaltado, azulejo, etc. Su envase con una boquilla especial facilita una aplicación más efectiva del producto reduciendo las pérdidas durante la misma.

	REF		
RC-12 LIMPIADOR DE JUNTAS 200 L. (BAJO PEDIDO. MÍNIMO 400 L.)	22969	1	2



RC-13 LIMPIADOR SUPERFICIE EXTERIORES

- Producto indicado para la limpieza de fachadas de piedra natural no pulida, ladrillo, hormigón, porcelánico, etc. Su especial formulación permite una sencilla aplicación manual o mediante hidrolimpiadora de agua fría. Es especialmente eficaz contra la polución y el ennegrecimiento generada por humos y vapores. Puede aplicarse asimismo como limpiador para manchas de óxido, refrescos, yeso, etc.

	REF		
RC-13 LIMPIADOR SUPERFICIE EXTERIORES 25 L. (BAJO PEDIDO. MÍNIMO 400 L.)	22962	1	12

PRODUCTOS PARA LA LIMPIEZA

• ENVASES DE 25 L. Y 200 L. BAJO PEDIDO MÍNIMO (400 L.)



RC-20 LIMPIADOR DESENGRASANTE GENERAL DE OBRA

- Producto indicado para la limpieza final de los restos de obra sobre las superficies más comunes (gres, gres porcelánico, tierra cocida, ladrillo, etc.). Su fórmula especialmente estudiada le confiere asimismo una alta efectividad en la limpieza de manchas de grasas y aceites tanto de origen animal como vegetal. Es también efectivo en la eliminación de restos de ceras antiguas.

	REF	
RC-20 LIMPIADOR DESENGRASANTE GENERAL DE OBRA 25 L. (BAJO PEDIDO. MÍNIMO 400 L.)	22963	1
RC-20 LIMPIADOR DESENGRASANTE GENERAL DE OBRA 200 L. (BAJO PEDIDO. MÍNIMO 400 L.)	22970	1



RC-21 QUITAMANCHAS SUPERFICIES NO POROSAS

- Producto indicado para la eliminación de todo tipo de manchas, tanto grasas, restos de materia orgánica y aceites, como vino, café con leche, refrescos, e incluso marcas de rotuladores y bolígrafos. Su fórmula ha sido específicamente estudiada para aquellas superficies de muy baja porosidad como son el Gres porcelánico, gres esmaltado, mármol y granito pulidos, travertino pulido, terrazo pulido, etc.

	REF	
RC-21 QUITAMANCHAS SUPERFICIES NO POROSAS 200 L. (BAJO PEDIDO. MÍNIMO 400 L.)	22993	1



RC-30 LIMPIADOR NEUTRO

- Producto indicado para el mantenimiento de todo tipo de superficies delicadas como la piedra natural pulida, gres cerámico en general, terrazo pulido, mosaico hidráulico, etc. Su cuidada formulación y su pH neutro permiten el mantenimiento regular de este tipo de superficies sin que se produzca ningún daño o afectación incluso cuando han sido enceradas o abrigantadas. Su agradable perfume se mantiene incluso durante varias horas después de la limpieza.

	REF	
RC-30 LIMPIADOR NEUTRO 25 L. (BAJO PEDIDO. MÍNIMO 400 L.)	22964	1
RC-30 LIMPIADOR NEUTRO 200 L. (BAJO PEDIDO. MÍNIMO 400 L.)	22971	1



RC-41 LIMPIADOR DE PINTADAS

- Producto indicado para la eliminación de todo tipo de pinturas, barnices, adhesivos, marcas de rotulador e incluso restos de ceras, siliconas, y residuos de poliuretano, sobre un amplio abanico de superficies: gres porcelánico, gres rústico, gres esmaltado, piedra natural, tierra cocida, toba, pizarra, ladrillos, hormigón. Su aspecto en forma de gel permite una cómoda aplicación tanto en superficies horizontales como verticales.

	REF	
RC-41 LIMPIADOR DE PINTADAS 200 L. (BAJO PEDIDO. MÍNIMO 400 L.)	20873	1



RP-50 PROTECTOR SUPERFICIES POROSAS

- Producto hidro-oleofugante, de alta calidad, indicado contra la protección de todo tipo de manchas (tanto en base agua como en base aceite) en superficies de media y alta porosidad tales como la tierra cocida, toba, ladrillos, hormigón, piedra natural porosa sin pulir, etc. Puede aplicarse tanto en interiores como en exteriores y gracias a su estudiada formulación no genera una película, permitiendo la correcta transpiración de la superficie.

	REF		
RP-50 PROTECTOR SUPERFICIES POROSAS 25 L. (BAJO PEDIDO. MÍNIMO 400 L.)	22967	1	12
RP-50 PROTECTOR SUPERFICIES POROSAS 200 L. (BAJO PEDIDO. MÍNIMO 400 L.)	22995	1	-



RP-51 PROTECTOR SUPERFICIES POCO POROSAS

- Producto hidro-oleofugante, de alta calidad, indicado contra la protección de todo tipo de manchas (tanto en base agua como en base aceite) en superficies de baja porosidad tales como el gres porcelánico, gres esmaltado, mármol y granito pulidos, terrazo pulido, etc. Puede aplicarse tanto en interiores como en exteriores y gracias a su estudiada formulación no genera una película, permitiendo la correcta transpiración de la superficie.

	REF		
RP-51 PROTECTOR SUPERFICIES POCO POROSAS 25 L. (BAJO PEDIDO. MÍNIMO 400 L.)	22987	1	12



RW-71 CERA SUPERFICIES POCO POROSAS

- Cera líquida autobrillante en base agua ideada para conferir un brillo de alta calidad a las superficies de baja porosidad tales como mármol pulido, travertino pulido, terrazo pulido, pizarra, etc. Una vez aplicada, además de poseer una elevada resistencia al tránsito, no es necesario abrillantarla.

	REF		
RW-71 CERA SUPERFICIES POCO POROSAS 25 L. (BAJO PEDIDO. MÍNIMO 400 L.)	22989	1	12



RW-72 CERA DE MANTENIMIENTO

- Cera en base agua, de alta calidad, indicada para aplicaciones de mantenimiento de superficies previamente enceradas con los productos RW-70 o RW-71. Reduce el desgaste al tránsito retardando la necesidad de llevar a cabo un nuevo proceso de encerado. El producto puede aplicarse asimismo a modo de abrillantador en pavimentos de mármol, granito y terrazo pulidos y cristalizados que no han recibido encerados previos.

	REF		
RW-72 CERA DE MANTENIMIENTO 25 L. (BAJO PEDIDO. MÍNIMO 400 L.)	22990	1	12



RO-81 CRISTALIZADOR

- Producto indicado para el cristalizado de superficies de piedra natural y artificial pulida (mármol, terrazo, mosaico hidráulico). Su aplicación se efectúa mediante máquina rotativa a fin de conseguir las condiciones idóneas de presión y temperatura. Su especial formulación confiere a este tipo de pavimentos un brillo espectacular.

	REF		
RO-81 CRISTALIZADOR 5 L. SOLO PARA UK, ESP, FR, IT Y CUBA.	22957	2	-
RO-81 CRISTALIZADOR 25 L. (BAJO PEDIDO. MÍNIMO 400 L.)	22965	1	12
RO-81 CRISTALIZADOR 200 L. (BAJO PEDIDO. MÍNIMO 400 L.)	22972	1	2



PROTECTOR ANTI-GRAFFITI

- Producto formulado para la protección de superficies porosas contra graffitis y pinturas.
- Es una emulsión cerosa de gran calidad para proteger las superficies porosas de manchas de pintura. Tras su aplicación, el producto crea una película que asegura una protección eficaz y duradera. No es recomendable para superficies muy brillantes ya que puede matizar el brillo. Se recomienda repetir la aplicación de protector una vez se ha eliminado la mancha de graffiti.

	REF	
PROTECTOR ANTI-GRAFFITI 25 L. (BAJO PEDIDO. MÍNIMO 400 L.)	21993	1



ESPONJAS SUPERPRO

- Los modelos PLUS tienen cortes longitudinales para un mayor arrastre de la suciedad.
- Ref. 20905 y 20906 disponibles en Pal Box.

	REF				
ESPONJA SUPERPRO	20905	20x13x7 cm	1	2	24
ESPONJA PLUS SUPERPRO	20917	20x13x7 cm	1	2	24
ESPONJA SWEEPEX SUPERPRO	20928	18x10x7 cm	3	3	24

	REF				
ESPONJA SWEEPEX PLUS SUPERPRO	20932	18x10x7 cm	3	3	24
ESPONJA MIXTA SUPERPRO	20906	20x13x7 cm	4	2	24
ESPONJA MIXTA PLUS SUPERPRO	20918	20x13x7 cm	4	2	24
ESPONJA SWEEPEX MIXTA ESPECIAL JUNTAS SUPERPRO	20992	18x10x7 cm	4	3	24
ESPONJA CELULOSA EPOXI SUPERPRO	22928	17x10x4 cm	4	4	12
ESPONJA CELULOSA EPOXI MIXTA SUPERPRO	22929	17x10x5 cm	4	4	10



ESPONJAS PRO

- Esponjas de poliuretano.
- El modelo HIDRO es de alta absorción.

	REF				
ESPONJA STANDARD PRO	24966	17x10x7 cm	2	1	24
ESPONJA HIDRO ALTA ABSORCIÓN PRO	24967	17x10x7 cm	3	3	24

ESPONJAS, TALOCHAS Y ESTROPAJOS

· COMPLETA GAMA DE ESPONJAS Y TALOCHAS PARA LA LIMPIEZA Y PROTECCIÓN DE LA CERÁMICA.



TALOCHAS CON ESPONJA SUPERPRO

- Talochas para limpieza y acabado de juntas.
- El modelo PLUS tiene cortes longitudinales para un mayor rendimiento de arrastre de suciedad.
- Esponja de Poliuretano.

	REF				
TALOCHA CON ESPONJA SUPERPRO	20924	28x19.5x2.5 cm	1	2	10
TALOCHA CON ESPONJA PLUS SUPERPRO	20908	28x19.5x2.5 cm	1	2	10



TALOCHA CON ESPONJA PRO

- Talochas con esponja de poliuretano de alta absorción.
- El modelo PLUS tiene cortes longitudinales para un mayor rendimiento de arrastre de suciedad.

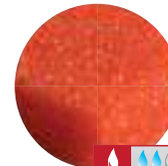
	REF				
TALOCHA PLÁSTICO CON ESPONJA HIDRO PRO	24974	28x14x3 cm	3	3	10
TALOCHA PLÁSTICO CON ESPONJA HIDRO PLUS PRO	24988	28x14x3 cm	3	3	10

STANDARD

SWEEPEX | HIDRO

CELULOSA

ABRASIVA



Grado absorción.

SweepeX[®], marca registrada por sus propietarios.

Resistencia a la abrasión.



TALOCHAS ESPONJA RECAMBIABLE 30X13,5 CM. SUPERPRO

- Talochas para la limpieza y acabado de juntas.
- Bases recambiables adaptables a mango ergonómico (Ref. 22912) y también a otras marcas.
- Disponibles con esponjas de distinto nivel de absorción y resistencia a la abrasión. Sistema de anclaje de gran seguridad y comodidad.
- Los modelos PLUS tienen cortes longitudinales para un mayor arrastre de la suciedad.

	REF				
TALOCHA ESPONJA RECAMBIABLE SUPERPRO	22900	30x13.5x4 cm	1	2	10
TALOCHA ESPONJA RECAMBIABLE SWEEPEX SUPERPRO	22916	30x13.5x4 cm	3	3	10

	REF				
RECAMBIO TALOCHA SUPERPRO	22910	30x13.5x4 cm	1	2	10
RECAMBIO TALOCHA PLUS SUPERPRO	22918	30x13.5x4 cm	1	2	10
RECAMBIO TALOCHA ABRASIVA SUPERPRO	22920	30x13.5x4 cm	4	2	10
RECAMBIO TALOCHA CELULOSA EPOXI SUPERPRO	22932	30x13.5x3 cm	4	4	10
RECAMBIO TALOCHA SWEEPEX SUPERPRO	22922	30x13.5x3 cm	3	3	10
RECAMBIO TALOCHA SWEEPEX PLUS SUPERPRO	22914	30x13.5x4 cm	3	3	10



MANGO TALOCHAS BASE RECAMBIABLE SUPERPRO

- Adaptable a recambios 30 x 13,5 cm. , 34 x 17 cm. y recambios goma-espuma SUPERPRO

	REF	
MANGO TALOCHAS BASE RECAMBIABLE SUPERPRO	22912	10

ESPONJAS, TALOCHAS Y ESTROPAJOS

· COMPLETA GAMA DE ESPONJAS Y TALOCHAS PARA LA LIMPIEZA Y PROTECCIÓN DE LA CERÁMICA.



RECAMBIOS TALOCHA GOMA-ESPUMA SUPERPRO

- Bases de goma-espuma para acabados y limpiezas finales, adaptables a mango ergonómico común (Ref. 22912)
- Disponibles con goma-espuma de distinto nivel de dureza y abrasividad.

	REF		
RECAMBIO GOMA-ESPUMA BLANDA CELDA GRANDE SOFT-L SUPERPRO	22924	30x13.5x1 cm	10
RECAMBIO GOMA-ESPUMA BLANDA CELDA PEQUEÑA SOFT-S SUPERPRO	22926	30x13.5x1 cm	10



TALOCHAS GOMA-ESPUMA MANGO PLÁSTICO SUPERPRO

- Para el acabado de superficies y limpiezas finales.
- Con mango ergonómico de plástico.
- Diferentes tipos de goma-espuma y dureza, según el tipo de acabado.

	REF		
TALOCHA GOMA-ESPUMA BLANDA CELDA GRANDE SOFT-L SUPERPRO	72985	25x11x1.5 cm	6
TALOCHA GOMA-ESPUMA BLANDA CELDA MEDIANA SOFT-M SUPERPRO	72986	25x11x1.5 cm	6
TALOCHA GOMA-ESPUMA BLANDA CELDA PEQUEÑA SOFT-S SUPERPRO	72987	25x11x1.5 cm	6
TALOCHA GOMA-ESPUMA DURA CELDA PEQUEÑA HARD-S SUPERPRO	72988	25x11x1.5 cm	6



TALOCHAS GOMA-ESPUMA PRO

- Para acabados y limpiezas finales de superficies.

	REF		
TALOCHA GOMA-ESPUMA RUGOSA 24 X 12 CM. PRO	24970	24x12x2 cm	10
TALOCHA GOMA-ESPUMA RUGOSA 28 X 14 CM. PRO	24971	28x14x2 cm	10
TALOCHA GOMA-ESPUMA FINA 24 X 12 CM. PRO	24972	24x12x2 cm	10
TALOCHA GOMA-ESPUMA FINA 28 X 14 CM. PRO	24973	28x12x2 cm	10



BASE CON ESPONJA SUPERPRO PARA CUBETA

- Base reforzada de gran superficie.
- Especial para utilizar con la cubeta RUBICLEAN PLUS SUPERPRO
- Mango incluido (Ref.70904).
- Esponja de Poliuretano

	REF				
BASE CON ESPONJA SWEEPEX SUPERPRO PARA CUBETA	20914	34x17x5 cm	3	3	1
RECAMBIO BASE CON ESPONJA SWEEPEX SUPERPRO	20919	34x17x5 cm	3	3	1

ESPONJAS, TALOCHAS Y ESTROPAJOS

· COMPLETA GAMA DE ESPONJAS Y TALOCHAS PARA LA LIMPIEZA Y PROTECCIÓN DE LA CERÁMICA.



TALOCHA CON ESTROPAJOS 25 CM. SUPERPRO

- Para la limpieza de superficies de cerámica y otros materiales.
- Talocha con tres estropajos recambiables de diferentes rugosidades; suave (rojo), media (azul) y fuerte (marrón).
- Talocha con tres estropajos recambiables muy suaves (blanco).
- Conjuntos de 3 recambios de estropajos: muy suave (blanco), suave (rojo), media (azul) y fuerte (marrón)
- Disponible conjunto de 3 estropajos de distintas rugosidades: suave (rojo), media (azul) y fuerte (marrón).

	REF		
TALOCHA +3 ESTROPAJOS MIXTOS	20900	25x10x2.5 cm	1
TALOCHA +3 ESTROPAJOS MUY SUAVE	20944	25x10x2.5 cm	1
RECAMBIO 3 ESTROPAJOS - MUY SUAVE	20971	25x10x2.5 cm	1
RECAMBIO 3 ESTROPAJOS - SUAVE	20972	25x10x2.5 cm	1
RECAMBIO 3 ESTROPAJOS - MEDIO	20973	25x10x2.5 cm	1
RECAMBIO 3 ESTROPAJOS - FUERTE	20974	25x10x2.5 cm	1
RECAMBIO 3 ESTROPAJOS - SUAVE/MEDIO/FUERTE	20902	25x10x2.5 cm	1



TALOCHA FIELTRO PRO

- Para la limpieza de superficies de cerámica y otros materiales.

	REF		
TALOCHA FIELTRO PRO	24975	24x12x1 cm	10



PULVERIZADOR

- Indicado para aplicar los productos de limpieza y protección.

	REF	
PULVERIZADOR 0,75 CL.	21911	6

CUBETAS

- DIFERENTES MODELOS DE CUBETAS PARA LA LIMPIEZA DESPUÉS DEL REJUNTADO O PARA EL FINAL DE OBRA.



RUBICLEAN TRIPLE SUPERPRO

- Cubeta de plástico, ligera y de alta resistencia.
- Equipada con 3 rodillos en espiral para un mayor escurrido.
- Incorpora ruedas y asa para el transporte.
- Capacidad máxima: 24 litros.
- Capacidad útil: 10 litros.
- Dimensiones: 53 x 28 x 37 cm.
- Servida montada y en caja unitaria.

	REF	
CUBETA RUBICLEAN TRIPLE SUPERPRO	21995	1



RUBICLEAN SUPERPRO

- Cubeta plástico, ligera y de alta resistencia, con 2 rodillos escurridores y sistema de separación-decantación de aguas sucias.
- Incorpora ruedas y asa para el transporte.
- Capacidad máxima: 24 litros.
- Capacidad útil: 19 litros.
- Dimensiones: 52 x 27 x 30 cm.
- Servida montada en caja unitaria.
- Disponible en caja especial de 10 unidades (Ref. 69964).

	REF	
CUBETA RUBICLEAN SUPERPRO	21998	1



RUBICLEAN EASYPRO

- Cubeta de plástico, ligera y resistente.
- Nivel de rejilla más bajo. Requiere menos agua. Menor peso.
- Rodillos extraíbles. Limpieza más fácil.
- Refuerzo metálico en los rodillos. Mayor resistencia.
- Capacidad 24 litros.

	REF	
CUBETA RUBICLEAN EASYPRO	21945	4



RUBICLEAN PRO

- Cubeta de plástico con 2 rodillos escurridores.
- Ruedas incorporadas en la base.
- Capacidad máxima: 24 litros.
- Capacidad útil: 17 litros.
- Dimensiones: 52 x 27 x 26 cm.
- Servida montada en caja unitaria.
- Disponible en caja especial de 12 unidades (Ref. 69948)

	REF	
CUBETA RUBICLEAN PRO	25949	1



KIT RUBICLEAN SUPERPRO 2

- Compuesto por:
- Cubeta RUBICLEAN SUPERPRO (Ref. 21998)
- Talocha con esponja SUPERPRO (Ref. 20924)
- Llana de goma TERMOFLEX SUPERPRO (Ref. 65976)

	REF	
KIT RUBICLEAN SUPERPRO 2	69915	1



KIT RUBICLEAN PRO 1

- Compuesto por:
- Cubeta RUBICLEAN PRO (Ref. 25949)
- Talocha plástico con esponja HIDRO PRO (Ref. 24974)
- Llana de goma PRO 28 x 14 cm. (Ref. 24969)

	REF	
KIT RUBICLEAN PRO 1	68902	1



KIT RUBICLEAN PRO 2

- Compuesto por:
- Cubeta RUBICLEAN PRO (Ref. 25949)
- Talocha recambiable con esponja SWEEPEX SUPERPRO 30 x 13,5 cm. (Ref. 22916)
- Llana de goma para juntas SUPERPRO (Ref. 65971)
- Peine 45° mango RUBIFLEX abierto 10 x 10 mm. (Ref. 75948)

	REF	
KIT RUBICLEAN PRO 2	69949	1



RUBI

RUBILIM

POTENTE Y POLIVALENTE

Limpia, pule, abrillanta, rejunta, cristaliza, fratasas y encera con solo cambiar el accesorio.

- Motor monofásico de 2 CV.
- 3 velocidades de trabajo: 60, 120, 180 r.p.m.
- IP54.
- Manetas en aluminio de gran resistencia con revestimiento de goma.
- Con arranque progresivo y parada instantánea, mantiene un gran rendimiento para limpieza, abrillantado y cristalizado de pavimentos.
- Sistema de bloqueo de manillar.
- Ruedas de goma colocadas en posición exterior para mayor estabilidad.
- Incorpora banda paragolpes en color neutro para evitar manchar las paredes.
- Cable eléctrico de 10 m.
- Incluye cepillo de polipropileno (Ref. 60970) y depósito de líquidos de 13 l.

	REF	W		RPM			
RUBILIM-50-NDS	62969	1500 W	230V/50-60Hz	60-120-180	45 kg	1	2

ACCESORIOS PARA LIMPIADORAS ROTATIVAS

• AMPLIA GAMA DE ACCESORIOS PARA MAQUINAS ROTATIVAS DE LIMPIEZA Y TRATAMIENTO DE PAVIMENTO



CEPILLO POLIPROPILENO

- Para limpieza general.

	REF	
CEPILLO POLIPROPILENO 50 CM.	60970	1



CEPILLO FIBRA NATURAL

- Para limpieza de superficies delicadas y abrillantado de ceras.

	REF	
CEPILLO FIBRA NATURAL 50 CM.	60979	1



CEPILLO CARBORUNDUM

- Cepillo especial de poliamida y carborundum para limpiezas muy agresivas.

	REF	
CEPILLO CARBORUNDUM 50 CM.	61921	1



ESPATULA VULKOLAN

- Para rellenar las juntas de colocación.
- Especialmente indicado para morteros de junta de base cementosa.

	REF	
ESPÁTULA VULKOLAN 50 CM.	60971	1
REPUESTO VULKOLAN 50 CM.	60972	1



JUEGO DE PESOS ADICIONALES

- Juego de pesos de 13 Kg. en total, adaptables a RUBILIM-40-NDS y RUBILIM 50-NDS.
- Indispensables para trabajos de pulido y cristalizado.

	REF	
JUEGO PESOS ADICIONALES RUBILIM	61969	1



PLAQUETAS DIAMANTADAS

- Para pulir superficialmente pavimentos de piedra natural y terrazo
- Rendimiento 1000 m2 con conjunto de cuatro unidades.
- Utilizar con soporte 60954 o 60974.
- Disponibles en 5 granulometrías: 60 (verde / muy abrasiva), 120 (negra / abrasiva), 220 (naranja / semi suave), 400 (marrón / suave), 800 (blanca / muy suave).

	REF	
PLAQUETA DIAMANTADA - GRANO 60	61902	4
PLAQUETA DIAMANTADA - GRANO 120	61903	4
PLAQUETA DIAMANTADA - GRANO 220	61904	4
PLAQUETA DIAMANTADA - GRANO 400	61905	4
PLAQUETA DIAMANTADA - GRANO 800	61906	4

SOPORTE ESTROPAJOS

- Base para adaptar estropajos, plaquetas diamantadas y lana de acero.

	REF	
SOPORTE ESTROPAJOS 50 CM.	60974	1



ESTROPAJO MUY ABRASIVO

- Para suelos resistentes y limpiezas agresivas.

	REF	
ESTROPAJO MUY ABRASIVO 50 CM.	60975	5



ESTROPAJO ABRASIVO

- Para suelos normales y limpiezas en profundidad

	REF	
ESTROPAJO ABRASIVO 50 CM.	60976	5



ACCESORIOS PARA LIMPIADORAS ROTATIVAS

· AMPLIA GAMA DE ACCESORIOS PARA MAQUINAS ROTATIVAS DE LIMPIEZA Y TRATAMIENTO DE PAVIMENTO



ESTROPAJO SUAVE

- Para suelos delicados y limpiezas en profundidad.

	REF	
ESTROPAJO SUAVE 50 CM.	60977	5



ESTROPAJO MUY SUAVE

- Para limpiezas en suelos muy delicados y aplicar ceras.

	REF	
ESTROPAJO MUY SUAVE 50 CM.	60978	5



LANA DE ACERO

- Para cristalizar superficies de piedra natural y terrazo.
- N°1 para superficies delicadas. N°2 para superficies normales.
- Envasado: Saco de 4 bobinas de 2,5 Kg.
- Necesario el uso de líquido CRISTALIZADOR.

	REF	
LANA DE ACERO N° 1	61916	1
LANA DE ACERO N° 2	61914	1



SOPORTE PIEDRA FRANKFURT

- Soporte que permite la fijación de 4 piedras de pulir tipo "Frankfurt".

	REF	
SOPORTE PIEDRA FRANKFURT 50 CM.	60965	1

RUBI

Building Together

RUBI

Building Together

www.rubi.com

www.rubi.com



www.rubi.com

BUILDING
Together

TWINFLEX
TILE LEVEL
CROCETTE

RUBI



RUBI

14

PAL BOX Y EXPOSITORES

ÍNDICE POR REFERENCIAS



ESPONJA SUPERPRO

- Contiene 135 unidades de esponjas SUPERPRO (Ref. 20905).
- Medidas: 60 x 40 x 120 cm.

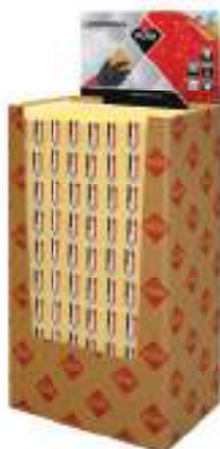
	REF	
PALBOX ESPONJA SUPERPRO	69955	1



ESPONJA MIXTA SUPERPRO

- Contiene 135 esponjas SUPERPRO (Ref. 20906)
- Medidas: 60 x 40 x 120 cm.

	REF	
PALBOX ESPONJA MIXTA SUPERPRO	69957	1



ESPONJA HIDRO PRO

- Contiene 160 unidades de esponjas HIDRO PRO (ref. 24967).
- Medidas: 60 x 40 x 105 cm.

	REF	
PALBOX ESPONJA HIDRO PRO	69979	1



KIT DELTA LEVELLING SYSTEM 20 UN.

- Listo para usar con solo quitar la tapa.
- Contiene:
- 20 kits DELTA Levelling System.
- Medidas: 60 x 40 x 105 cm.

	REF	
DELTA LEVELLING SYSTEM 1MM PAL BOX (20 UN.)	03905	1
DELTA LEVELLING SYSTEM 1,5MM PAL BOX (20 UN.)	03906	1
DELTA LEVELLING SYSTEM 2MM PAL BOX (20 UN.)	03907	1



CUBETA RUBICLEAN SUPERPRO

- Contiene 10 cubetas RUBICLEAN SUPERPRO (Ref. 21998)
- Las cubetas se sirven desmontadas.
- Medidas: 56 x 31 x 109 cm.

	REF	
PALBOX CUBETA RUBICLEAN SUPERPRO	69964	1



CUBETA RUBICLEAN PRO

- Contiene 12 cubetas RUBICLEAN PRO (Ref. 25949)
- Las cubetas se sirven desmontadas
- Medidas: 56 x 31 x 109 cm.

	REF	
PALBOX CUBETA RUBICLEAN PRO	69948	1



EXPOSITOR GENERAL

- Las bandejas y las rejillas de los expositores generales, son opcionales.

	REF	
EXPOSITOR GENERAL (100CM X 225CM)	90311	1
EXPOSITOR GENERAL (65CM X 225CM)	90312	1
BANDEJA EXPOSITOR GENERAL (100CM X 40CM)	90570	1
REJILLA EXPOSITOR GENERAL 100CM.	90606	1
BANDEJA EXPOSITOR GENERAL (65CM X 40CM)	90571	1
REJILLA EXPOSITOR GENERAL 65CM.	90607	1



EXPOSITOR MEZCLADORES

- Expositor con varios ganchos para sujetar dos mezcladores y diferentes varillas.

	REF	
EXPOSITOR MEZCLADORES	90301	1



EXPOSITOR MÁQUINAS MANUALES

- Expositor con capacidad para 3 maquinas manuales.

	REF	
EXPOSITOR MÁQUINAS MANUALES	90305	1

EXPOSITOR BROCAS EASYGRES



- Expositor dispensador de sobremesa con tres ganchos para colgar kits y brocas EASYGRES de diferentes diámetros.

	REF	
EXPOSITOR BROCAS EASYGRES	90176	1

EXPOSITOR RODELES



- Expositor dispensador de sobremesa con seis ganchos para colgar rodeles de diferentes diámetros.

	REF	
EXPOSITOR RODELES	90177	1

EXPOSITOR DE DISCOS



- Expositor dispensador de sobremesa para discos de hasta 250mm.
- Capacidad:
- 20 discos de 115/125mm
- 10 discos de 180/230/250mm

	REF	
EXPOSITOR DISCOS	90784	1

REF	PAG										
01900	59	02851	217	02992	213	05904	131	13939	47	18975	39
01901	60	02852	217	02994	210	05905	131	13940	47	18980	64
01945	56	02853	217	02995	210	05906	131	13941	47	20873	251
01946	56	02854	217	03900	215	05907	131	14907	33	20900	259
01947	57	02855	217	03902	216	05908	131	14908	33	20902	259
01948	57	02856	217	03903	216	05909	131	14909	33	20905	254
01949	56	02857	216	03904	216	05910	67	14943	51	20906	254
01950	56	02858	217	03905	269	05911	131	14944	51	20907	247
01952	57	02859	207	03906	269	05917	141	14945	51	20908	255
01958	56	02860	207	03907	269	05918	141	14946	51	20914	258
01959	58	02861	207	04904	134	05919	141	14947	51	20917	254
01960	63	02862	207	04909	134	05920	141	14948	51	20918	254
01961	57	02863	207	04910	129	05921	141	14975	45	20919	258
01962	59	02864	207	04911	129	05922	142	14976	45	20924	255
01964	57	02866	217	04912	129	05961	135	14977	45	20928	254
01965	59	02867	217	04913	129	05962	135	14980	43	20932	254
01974	61	02868	217	04914	129	05963	135	14981	43	20944	259
01975	61	02869	217	04915	129	05964	135	14982	43	20971	259
01976	61	02870	217	04916	129	05965	135	14985	45	20972	259
01977	61	02890	215	04917	129	05966	135	14986	45	20973	259
01978	61	02891	215	04918	133	05967	135	14987	45	20974	259
01979	62	02892	215	04919	134	05969	135	14988	43	20992	254
01991	58	02893	215	04920	134	05972	191	14989	43	21911	260
01992	58	02894	215	04921	134	05973	101	14990	43	21945	260
01993	58	02895	215	04922	134	05974	101	15749	64	21993	253
01994	58	02901	204	04923	134	05975	54	15930	41	21995	260
01995	60	02902	205	04924	134	05976	129	15931	41	21998	260
01996	60	02903	205	04925	134	05978	135	15932	41	22811	250
02000	204	02904	206	04926	134	05979	135	17905	31	22900	256
02001	205	02905	206	04927	134	05981	135	17906	31	22906	250
02002	205	02911	204	04928	134	05982	135	17909	27	22910	256
02030	204	02912	204	04929	134	05985	247	17915	27	22912	256
02031	204	02923	207	04930	132	05988	129	17921	27	22914	256
02036	206	02924	208	04931	132	05989	129	17951	25	22916	256
02037	206	02925	208	04932	132	05990	129	17952	25	22918	256
02063	207	02926	208	04937	132	05991	129	17953	25	22920	256
02123	211	02941	214	04960	128	05992	129	17954	25	22922	256
02124	211	02946	213	04962	128	05994	129	17970	29	22924	257
02125	211	02947	213	04963	133	10607	178	17971	29	22926	257
02127	211	02948	213	04964	128	11900	35	17974	29	22928	254
02130	211	02949	213	04965	128	11901	37	18819	77	22929	254
02132	211	02950	208	04966	128	11973	35	18827	77	22932	256
02135	211	02951	208	04967	128	11974	37	18910	76	22950	250
02279	211	02952	204	04968	128	12923	64	18911	71	22951	250
02396	208	02953	205	04970	133	12924	64	18913	72	22957	253
02397	208	02954	205	04971	133	12954	35	18914	60	22960	250
02839	217	02955	206	04972	133	12955	37	18917	72	22962	250
02840	217	02956	210	04973	133	12956	35	18918	77	22963	251
02841	217	02957	210	04974	133	12957	37	18919	79	22964	251
02842	217	02972	204	04975	133	12981	52	18920	39	22965	253
02843	216	02973	205	04976	133	12986	52	18921	39	22967	252
02844	216	02974	205	04977	133	13932	47	18922	39	22969	250
02845	216	02980	213	04981	133	13934	49	18923	39	22970	251
02846	217	02981	213	04992	128	13935	49	18972	39	22971	251
02847	217	02982	213	04995	128	13937	49	18973	39	22972	253
02850	217	02989	215	04999	134	13938	49	18974	39	22987	252

ÍNDICE POR REFERENCIAS

REF	PAG								
22989	252	26922	150	31956	116	50956	109	61916	265
22990	253	26924	150	31958	116	50957	109	61921	263
22993	251	26930	150	31964	119	50958	109	61950	148
22995	252	26958	150	31965	119	50959	109	61951	148
24949	149	26965	153	31966	122	50962	110	61969	263
24956	97	26966	153	31967	122	50964	111	61974	145
24958	149	30882	115	31969	122	50994	109	61975	145
24966	254	30883	115	31972	117	50996	129	61976	145
24967	254	30888	115	31973	117	50998	111	61977	145
24968	178	30900	119	31974	142	50999	111	62969	262
24969	178	30901	119	31975	117	51901	75	62970	144
24970	258	30902	119	31978	117	51902	75	62971	144
24971	258	30904	117	31979	142	51903	75	62972	144
24972	258	30925	121	31980	115	51904	75	62973	144
24973	258	30926	121	31982	115	51910	104	62974	144
24974	255	30928	121	32903	118	51914	102	62975	144
24975	259	30929	121	32908	118	51915	102	62976	144
24984	53	30930	121	32922	116	51916	103	62977	144
24985	53	30931	121	32926	116	51957	76	62978	143
24986	149	30945	120	32928	116	51959	76	62979	143
24988	255	30946	120	32932	118	51961	76	62980	143
24994	152	30948	120	32933	118	52900	89	62981	143
24995	152	30949	120	32940	114	52902	89	62982	143
24996	152	30950	120	32970	120	52905	85	62983	143
24998	152	30951	120	32971	120	52906	85	62984	143
24999	152	30955	121	32972	120	52910	89	62985	143
25900	171	30956	121	32974	120	52912	89	62986	145
25901	171	30958	121	35518	172	52915	85	65450	180
25902	171	30959	121	35520	172	52916	85	65900	189
25903	171	30960	121	37116	172	52917	85	65904	188
25905	171	30961	121	37118	172	52918	85	65905	188
25906	171	30962	122	37258	172	52919	85	65907	185
25907	171	30963	122	37314	172	52920	87	65908	188
25910	115	30964	122	37316	172	52921	87	65912	188
25912	120	30972	117	37318	172	52922	87	65913	188
25913	120	30973	117	37320	172	52930	87	65914	188
25915	114	30974	114	37520	172	52931	87	65915	244
25916	114	30975	114	38211	172	52933	87	65919	180
25917	115	30976	114	38416	172	52934	87	65924	67
25918	115	30995	118	45434	101	52940	87	65925	65
25925	97	30996	118	45910	96	52941	87	65926	65
25926	97	30997	118	45911	96	52942	87	65931	156
25927	97	31906	123	45915	96	52943	87	65933	157
25934	120	31909	123	45916	96	52944	87	65934	157
25938	114	31910	123	45918	96	52945	87	65935	179
25940	149	31915	115	50903	132	54822	104	65939	156
25942	149	31932	116	50907	137	54844	105	65940	191
25943	151	31933	116	50917	129	54911	93	65941	187
25944	149	31934	116	50921	136	54912	93	65942	187
25945	97	31935	116	50936	129	54913	93	65943	245
25946	151	31936	122	50937	136	54914	93	65946	191
25949	261	31937	122	50938	130	54933	91	65947	177
25955	54	31938	122	50939	108	54934	91	65948	177
25956	54	31939	122	50944	129	54935	91	65949	177
25963	97	31952	116	50947	137	54939	102	65950	164
25964	97	31953	116	50953	76	54974	95	65951	170

REF	PAG										
65952	65	69957	268	72911	168	75946	169	77316	172	88770	239
65954	179	69964	269	72915	165	75947	169	77318	172	88771	241
65957	184	69979	268	72917	168	75948	169	77320	172	88772	240
65958	165	70902	180	72919	168	75950	167	77418	172	88773	242
65959	165	70904	180	72941	185	75955	167	79050	172	88774	241
65960	164	70905	180	72953	186	75957	167	80902	246	88775	240
65962	184	70906	164	72954	155	75958	167	80903	246	88776	239
65963	184	70910	181	72960	184	75959	167	80913	247	88778	240
65965	170	70911	181	72961	184	75962	165	80914	247	88803	237
65966	170	70912	181	72963	180	75965	192	80918	246	88804	228
65967	170	70913	181	72980	79	75970	167	80933	187	88811	220
65968	170	70914	181	72985	257	76808	172	81989	244	88813	221
65970	178	70916	194	72986	257	76809	172	81994	244	88814	221
65971	178	70917	194	72987	257	76904	154	81998	245	88900	231
65972	178	70918	194	72988	257	76905	154	81999	245	88901	231
65973	178	70920	187	73909	181	76906	154	82960	195	88902	231
65975	178	70924	194	73911	181	76907	154	82961	195	88903	232
65976	178	70925	185	73912	181	76917	156	82963	194	88904	232
65979	187	70926	186	73913	181	76918	156	82964	195	88906	237
65980	197	70928	186	73914	181	76919	156	82980	193	88907	232
65981	197	70929	187	73973	165	76920	200	82986	193	88908	237
65982	164	70930	66	74936	168	76922	200	83942	65	88911	237
65983	165	70931	66	74937	168	76923	200	83949	107	88912	236
65984	164	70964	203	74938	168	76924	200	83991	107	88913	236
65985	164	70965	201	74940	168	76926	200	83992	177	88914	236
65986	164	71896	193	74941	168	76927	200	83993	177	88915	238
65987	165	71897	193	74942	168	76929	200	83998	177	88916	238
65988	165	71898	193	74943	168	76930	200	83999	177	88921	227
65989	164	71899	193	74947	164	76931	200	84924	179	88922	228
65990	197	71903	179	74948	164	76932	201	84925	179	88924	228
66810	184	71904	179	74957	170	76933	201	88511	226	88927	229
66811	184	71922	166	74958	170	76934	201	88513	225	88928	229
66812	184	71923	166	74959	170	76935	201	88514	224	88929	233
66813	184	71924	166	74960	170	76937	201	88515	224	88931	233
66900	189	71925	166	74961	170	76938	201	88516	225	88932	233
66904	189	71926	166	74976	170	76939	201	88517	225	88934	235
66905	188	71927	166	74980	168	76940	156	88519	226	88935	235
66906	188	71928	166	74981	168	76941	154	88520	226	88936	234
66907	188	71941	177	74982	168	76942	154	88522	224	88937	230
66910	188	71943	177	75012	172	76943	154	88523	225	88938	230
66924	191	71944	177	75014	172	76944	154	88570	234	88940	238
66929	78	71947	177	75016	172	76945	156	88715	224	88941	227
66940	183	71954	192	75416	172	76946	156	88720	242	90176	271
66941	183	71967	157	75418	172	76947	168	88721	242	90177	271
66942	183	71969	157	75420	172	76970	155	88722	242	90301	270
66943	183	71970	65	75901	202	76971	155	88723	242	90305	270
66944	183	71971	195	75902	202	76972	155	88724	242	90311	270
66951	183	71974	185	75904	202	76973	155	88725	242	90312	270
66952	78	72823	179	75905	202	76974	155	88726	242	90570	270
68902	261	72824	179	75909	202	76975	155	88727	242	90571	270
68923	130	72906	168	75913	172	77116	172	88728	242	90606	270
69915	261	72907	168	75915	172	77118	172	88729	242	90607	270
69948	269	72908	168	75923	169	77258	172	88730	242	90784	271
69949	261	72909	168	75924	169	77268	172	88760	222		
69955	268	72910	168	75925	186	77314	172	88765	222		

SIMBOLOGÍA Y HOMOLOGACIONES

En este catálogo para proporcionar la máxima información al lector con la mayor claridad posible, se ha utilizado la siguiente simbología.

	2+1 años de garantía		Caudal regulable		Longitud de corte		Capacidad de mezclado		Metálico
	2+3 años de garantía		Smart Power		Mesa abatible		Regulable		Mango Reforzado
	2 años de garantía		Soft		Mesa inoxidable		Altura total del cabezal		Flexible
	Unidades por palet		MAGNET		Regla milimetrada		Diámetro pala cabezal		Confortable
	Unidades por caja		CUT		Mesa abatible para inglete		Motor sin escobillas		Vierteaguas
	Peso neto		CUT		Cortes repetitivos		Batería de LI-ION		Resistente a los Rayos UVA
	Peso bruto		Soft		Motor abatible		Anchura diente peine		Reforzado
	Con maleta estuche		CUT		Medición angular		Altura diente peine		Fuerte
	Peso con maleta-estuche		CUT		Efecto tronadora		Radio diente peine		Graduación en Relieve
	Alimentación		CUT		Patatas plegables		Longitud lámina paleta		Sin humos
	Revoluciones por minuto		CUT		Carro movil		Anchura lámina paleta		Goma de Neumático Reciclada
	Wattios de potencia		CUT		Nivel		Bolsas por caja		Ligero
	Longitud de corte		CUT		Laser		Crucetas por bolsa		Antishock
	Longitud corte diagonal		CUT		Uso con agua		Crucetas por caja		Fácil Uso
	Altura de corte		CUT		Uso en seco		Medidas esponja		Reducción polvo y ruido
	Potencia separador		CUT		Disco incluido		Nivel absorción (1-4)		Limpieza Fácil
	Longitud corte inglete		CUT		Diámetro exterior		Resistencia a la abrasión (1-4)		Altura cubo
	Grosor corte inglete		CUT		Diámetro interior		45 Grados		Diámetro inferior
	Espesor Máximo de corte 1 o 2 pasadas		CUT		Altura pastilla disco		Resistente a temperaturas extremas		Diámetro superior
	Largo ancho alto (medidas de trabajo)		CUT		Espesor pastilla disco		Dureza y Robustez		Altura útil
	Efecto tronadora		CUT		Longitud max. perforación		Material Reciclado		C3 system
	Longitud de corte con efecto tronadora		CUT		Fast-in		Fácil		Energy System

Nota: queda prohibida toda reproducción total o parcial de este catálogo sin previa autorización de Germans Boada, S.A.

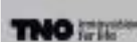


Germans Boada S.A. y sus filiales cumplen la directiva 2002/96/CE sobre residuos de aparatos eléctricos y/o electrónicos y la directiva 2002/95/CE sobre restricciones de determinadas sustancias en su fabricación, aplicando la ley de cada estado miembro de la CEE de acuerdo a sus criterios específicos. (RAEE, WEEE, ecoRAEE, etc...) (RoHS).

Las imágenes son aproximadas y están sujetas a cambios sin previo aviso.

* El peso bruto de algunas máquinas eléctricas puede variar en función del tipo de palet y tipo de cartón utilizado en su embalaje.

** Cualquier manipulación de las máquinas anula la garantía. La garantía cubre todo defecto de fabricación o montaje de acuerdo con la ley vigente.



NAC : Ref. 92069

LATAM : Ref. 92070

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697

8 413797 920703

8 413797 920697



GERMANS BOADA S.A.
Pol. Can Rosés,
Avda. Olímpiques 89-91, P.O.BOX 14
08191 RUBI (Barcelona) SPAIN
T. 34 936 80 65 00
F. 34 936 80 65 01
gboada@rubi.com

GERMANS BOADA S.A. MADRID
Marie Curie, 7, edif. B, bajos 7
28521 Rivas Vaciamadrid - SPAIN
T. 34 914 99 48 63
F. 34 914 99 48 70
gboada.madrid@rubi.com

Building Together

PT LUSARUBI Lda.
Estrada de Coselhas,
Lote 21/22 R/C Dto.
3000-125 COIMBRA - PORTUGAL
T. 351 239 492 430
F. 351 239 492 431
lusarubi@rubi.com

FR RUBI FRANCE S.A.R.L.
Immeuble Oslo
19 Avenue de Norvège
91953 LES ULIS - FRANCE
T. 33 1 69 18 17 85
F. 33 1 69 18 17 89
rubifrance@rubi.com

US RUBI TOOLS USA Inc.
10813 NW 30th Street, Suite 110
DORAL, FLORIDA 33172 USA
P. 1 305 715 9892
F. 1 305 715 9898
rubitools.usa@rubi.com

CA RUBI CANADA
T. 1866 872 7824
F. 1305 715 9898
rubicanada@rubi.com

RU RUBI ROSSIA
mob. +7 903 153 30 46
тел.: +34 936806500
факс: +34 936806501
rubirossia@rubi.com

TR RUBI TÜRKIYE
Demir Makine Ticaret Ve Sanayi Ltd. Şti.
Emekyemez Mah., Buğulu Sok. No:9a Karaköy
İstanbul - Türkiye - Turkey
T. (212) 237-2224
F. (212) 237-2252
rubiturkiye@rubi.com

DE RUBI DEUTSCHLAND GmbH
Krahnendonk 89
41066 Mönchengladbach
DEUTSCHLAND
T. 49 (0) 2161 478 12 60
F. 49 (0) 2161 478 12 69
rubideutschland@rubi.com

NL RUBI BENELUX BV.
Weidehek, 70
4824 AS BREDA
NEDERLAND
T. 31 (0) 76 57 29 200
F. 31 (0) 76 57 20 190
rubibenelux@rubi.com

CN 苏州瑞比机电科技有限公司
SUZHOU RUBI TECHNOLOGIES Co.,Ltd
苏州工业园区唯新路18号
B Block, No.18, Weixin Road,
Suzhou Industrial Park, 215122 Suzhou, China
电话: 86 (0) 512 6662 6100
传真: 86 (0) 512 6662 6101
rubitechnologies@rubi.com

IT ITALIA
T. 800 788278
F. 800 788279
commerciale@rubi.com

IN RUBI INDIA
Andheri Kurla Road, Andheri (East)
Mumbai-400059, India.
T. +91 22 67587457 60
rubiwestindia@rubi.com

MA RUBI MAROC
Indusmat S.A.R.L
1075, Bd. Mohamed VI Rés. Fath Zhar
MAGASIN: 103 - Casablanca
Maroc - Morocco
T. +212 22.37.80.22
F. +212 22.97.80.49
rubimaroc@rubi.com

GB RUBI UK LTD.
Units 16 & 17, Easter Park,
Ferry Lane
Rainham, Essex
RM13 9BP - UNITED KINGDOM
P. 44 (0) 1708559609
F. 44 (0) 1708553813
rubiuk@rubi.com

PL RUBI POLSKA Sp. z o.o.
ul. Karczunkowska 43
02-871 Warszawa
POLSKA
T. +48 (0) 226 44 51 61
F. +48 (0) 226 44 58 45
rubipolska@rubi.com

MX GERMANS BOADA MEXICO SA DE CV.
Av. Industria Moderna #2001 Bodega 82,
El Cerrito, CP 76240,
El marqués, QRO
T: +52 55 5592 4907
T: +52 55 5592 5386
mexico@rubi.com

CO RUBI COLOMBIA
Cra. 11a #94-56, Oficina 501
Bogotá D.C. COLOMBIA
T. (+ 571) 749 85 08

CL RUBI CHILE
GERMANS BOADA S.A.
Los Militares # 5620, Oficina 1503
Los Condes (Santiago de Chile) CHILE
T. (56-2) 2 933 74 92
rubichile@rubi.com



www.rubi.com

