

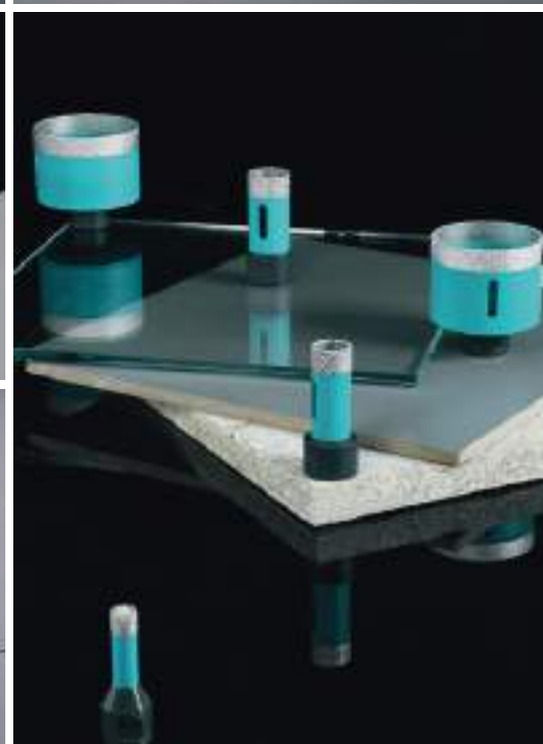
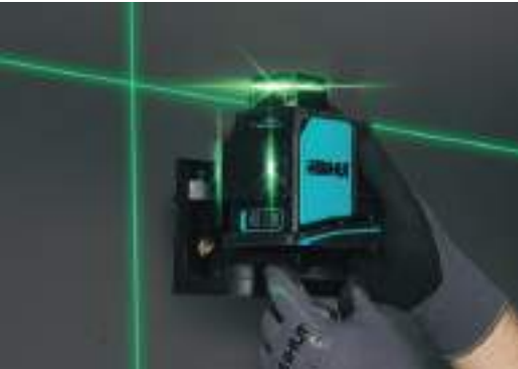


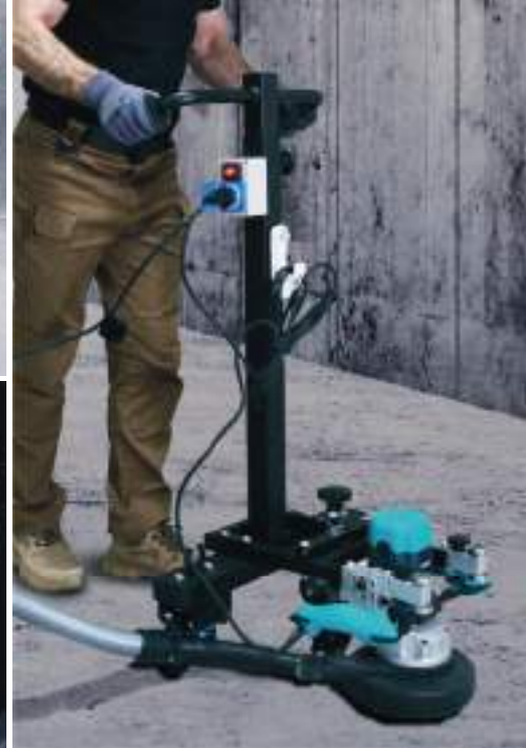
HERRAMIENTAS PROFESIONALES PARA CONSTRUCCIÓN



CATÁLOGO 2024







BIHUI®





1	PREPARACIÓN	07
2	CORTE Y PERFORACIÓN	17
3	PULIDO	31
4	INSTALACIÓN	37
5	RELLENO	57
6	LIMPIEZA	69



1 PREPARACIÓN

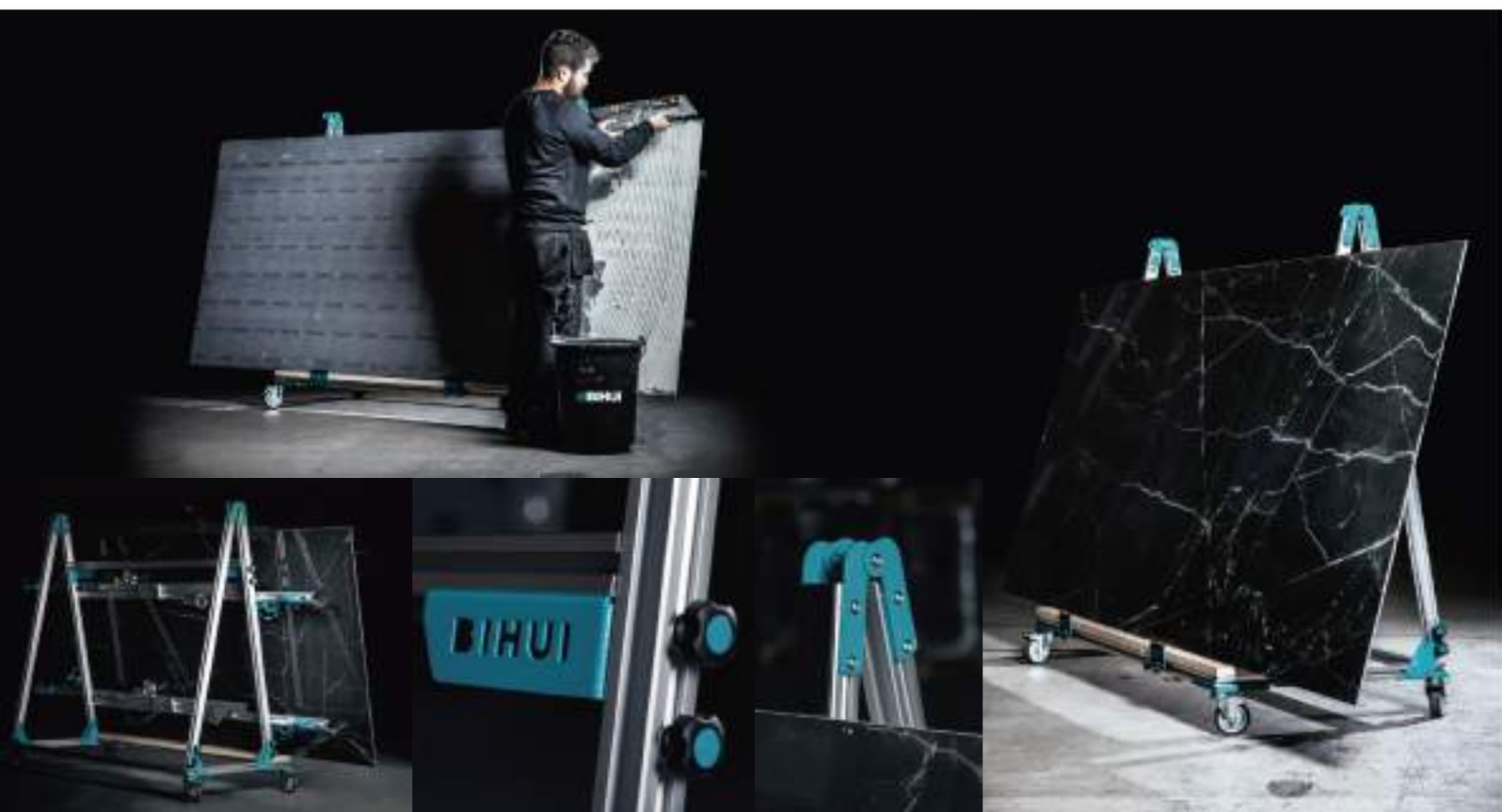




Carro de transporte con ruedas

- ▲ La solución ideal para desplazar placas de gres porcelánico de gran formato.
- ▲ Gracias a las ruedas giratorias de goma (bloqueables) situadas en cada esquina se consigue un excelente control del movimiento y de la dirección, además de una gran estabilidad.
- ▲ Adecuado para transportar azulejos de hasta 3,2 x 1,6 m.
- ▲ Base de madera de DM con topes metálicos para el apoyo de las placas de gran formato.
- ▲ Carga máxima: 280 kg.

Código	Medidas
LFCART	3,2 x 1,6 m h: 1,5 m





Sistema de transporte manual con 4 ventosas

- ▲ Sistema de transporte robusto y estable para transporte de placas de gran formato.
- ▲ Incluye cuatro ventosas de vacío Ø 20,5 cm y seis ventosas de aluminio Ø 12 cm.
- ▲ Dos raíles longitudinales ajustables con asas ergonómicas de agarre suave.
- ▲ Longitud ajustable: 1,7 - 3,2 m.
- ▲ Medida máxima de transporte: 3,2 x 1,6 m.
- ▲ Capacidad máxima de carga: 130 kg.

Código	Medidas
LFCSV4	3,2 x 1,6 m





Sistema de transporte manual con 6 ventosas

- ▲ Incluye seis ventosas de vacío con asa metálica + 6 ventosas de aluminio Ø 12 cm.
- ▲ Incluye cuatro asas de agarre suave en la parte superior y cuatro asas extensibles para adaptarse a diferentes situaciones.
- ▲ Sistema ligero de transporte para placas de gran formato. Barras fáciles de ajustar para adaptarse a todos los tamaños.
- ▲ Medida máxima de transporte: 3,2 x 1,6 m.
- ▲ Capacidad máxima de carga: 200 kg.

Código	Medidas
LFCSV6	3,2 x 1,6 m





XXXL2.0

Sistema de transporte manual con 6 ventosas a batería

- ▲ Incluye 6 ventosas de vacío a batería con rearme automático y panel digital. Diseño fácil y rápido para posicionar la ventosa.
- ▲ Incluye cuatro asas de agarre suave en la parte superior y cuatro asas extensibles para adaptarse a diferentes situaciones.
- ▲ Sistema ligero de transporte para placas de gran formato. Barras fáciles de ajustar para adaptarse a todos los tamaños.
- ▲ El mecanismo de rearme automático de aire garantiza un transporte seguro.

Código	Medidas
LFCSB6	3,2 x 1,6 m

- ▲ Adecuada para azulejos lisos y rugosos.
- ▲ Envergadura máxima: 3,2 x 1,6 m
- ▲ Capacidad máxima de carga: 200 kg





Banco de trabajo de aluminio para grandes formatos

- ▲ Un banco de trabajo ligero, robusto y estable para azulejos de gran formato, que permite cortar/taladrar sin riesgo de dañar la superficie de trabajo.
- ▲ Se monta y desmonta fácilmente para su transporte y almacenamiento.
- ▲ Se pueden enlazar/conectar dos o más mesas.
- ▲ Patas plegables y ganchos de almacenamiento para el sistema de corte.
- ▲ Topes de goma corredizos para apoyar las placas de gran formato. Se pueden mover a voluntad para adaptarse a las medidas de la placa.
- ▲ Incluye bolsa de transporte.

Código	Medidas
LFWB	1,8 x 1,4 m

- ▲ Medidas: 1,8 x 1,4 m. Altura: 0,8 m
- ▲ Adecuado para baldosas de hasta 3,6 x 1,4 m al unir 2 mesas.
- ▲ Ampliable a voluntad.
- ▲ Carga máxima: 200 kg.





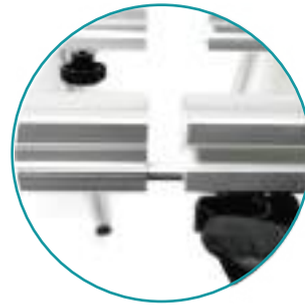
1,80 m

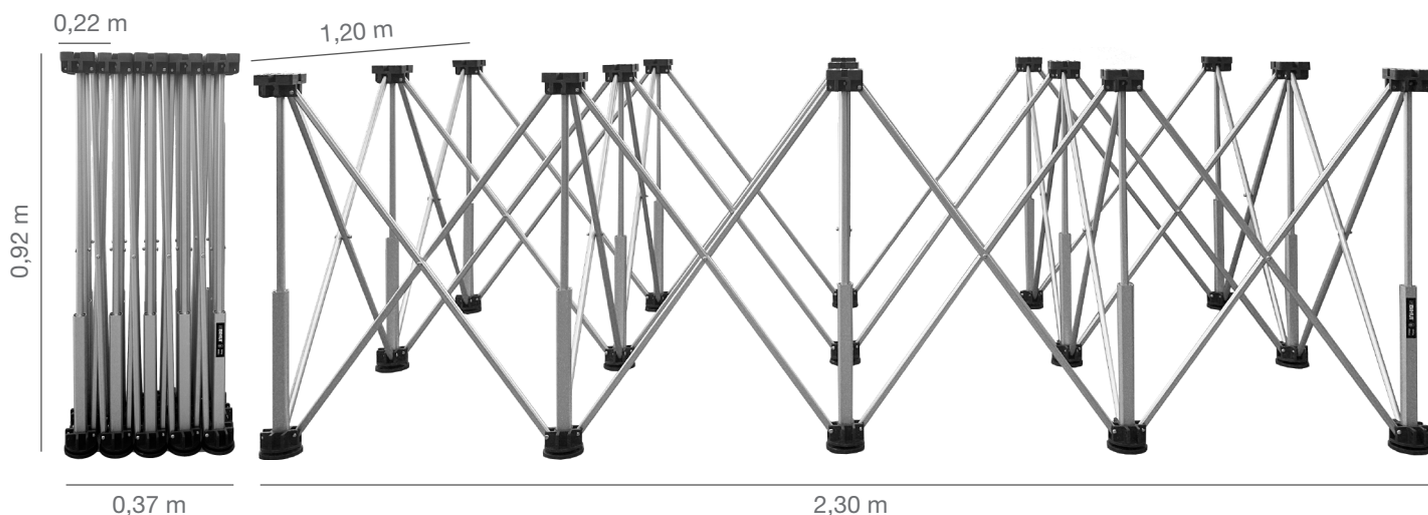


0,85 m



3,60 m



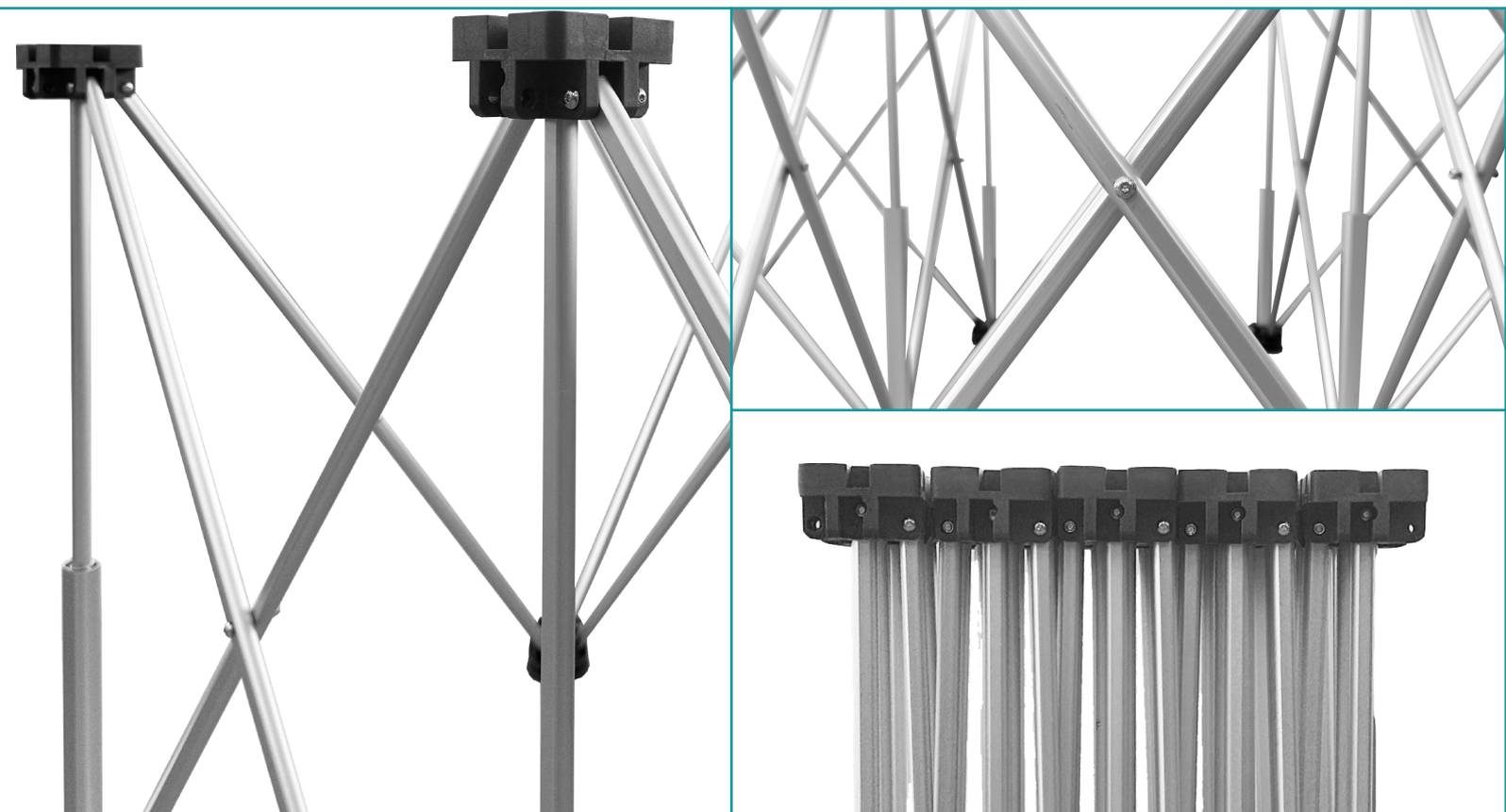


Mesa de trabajo plegable de aluminio

- ▲ Patas de aleación de aluminio, extremos de agarre suave, inferior y superior, que no rayan la superficie de la placa ni del suelo.
- ▲ Múltiples puntos de apoyo, muy estable incluso en terrenos irregulares.
- ▲ Se instala como un gran banco de trabajo portátil en cualquier lugar de trabajo.
- ▲ Se monta y desmonta en pocos segundos.
- ▲ Adecuada para azulejos lisos y texturizados.
- ▲ Se almacena y transporta fácilmente gracias a su funda con cremallera.

Código	Medidas abierto
LFFT	2,21 x 1,13 x 0,73 m
Capacidad carga	Medidas plegado
300 kg	0,325 x 0,19 x 0,885 m

- ▲ Incluye bolsa de transporte reforzada.





Banco de trabajo Máster

- ▲ Diseñado con patas plegables y ruedas para transporte.
- ▲ Con asa de transporte para facilitar su movilidad.
- ▲ Funciona como mesa de trabajo multifuncional.
- ▲ Adecuado para trabajos de corte, taladrado, pulido, etc.
- ▲ Banco de trabajo regulable en altura. (desde 560 mm hasta 770 mm).
- ▲ El banco de trabajo soporta un máximo de 200 kg.

Código

TWTMST

Medidas banco trabajo

1,07 x 0,44 x 0,76 m

Medida sobre mesamesa

0,80 x 0,40 m







2 CORRUPCIÓN Y PERFORACIÓN

**Componentes:**

- 1 x cabezal de marcado LFTBH con rodil
- 2 x raíles de aluminio 1,4 m
- 1 x raíles de aluminio 0,8 m
- 4 x ventosa de acero inox + plástico
- 1 x tenaza de corte de alta resistencia
- 1 x rodil de recambio
- 2 x mordazas de apriete
- 1 x bolsa de nylon con herramientas
- 1 x bolsa de transporte reforzada



Sistema de corte manual por guía de aluminio reforzado de alta precisión

- ▲ Raíles compatibles con el sistema de corte eléctrico. Dos sistemas de corte con un solo raíl.
- ▲ Carriles reforzados con alma de acero, hacen que el corte sea más estable, preciso y de mayor duración.
- ▲ Perfecto para cortar porcelánico, baldosas y losas de hasta 3,2 m de longitud.
- ▲ Revolucionario cabezal marcador con un rodil de alta calidad para piezas de 3 hasta 15 mm de espesor.
- ▲ Tenaza de alta resistencia con mayor fuerza de rotura para piezas de 3–15 mm.

Código	Descripción
LFMCS5	Maletín + raíles
LFRS5	Raíles
LFMC5	Maletín





Componentes:

- 1 x máquina eléctrica para disco de 125 mm
- 1 x disco diamante Premium 125 mm para corte 90°
- 1 x disco diamante Premium 125 mm para corte 45°
- 2 x raíles de aluminio 1,4 m
- 1 x raíles de aluminio 0,8 m
- 4 x ventosa de acero inox + plástico
- 1 x bolsa de nylon con herramientas
- 1 x regla metálica de precisión
- 1 x bolsa de transporte reforzada

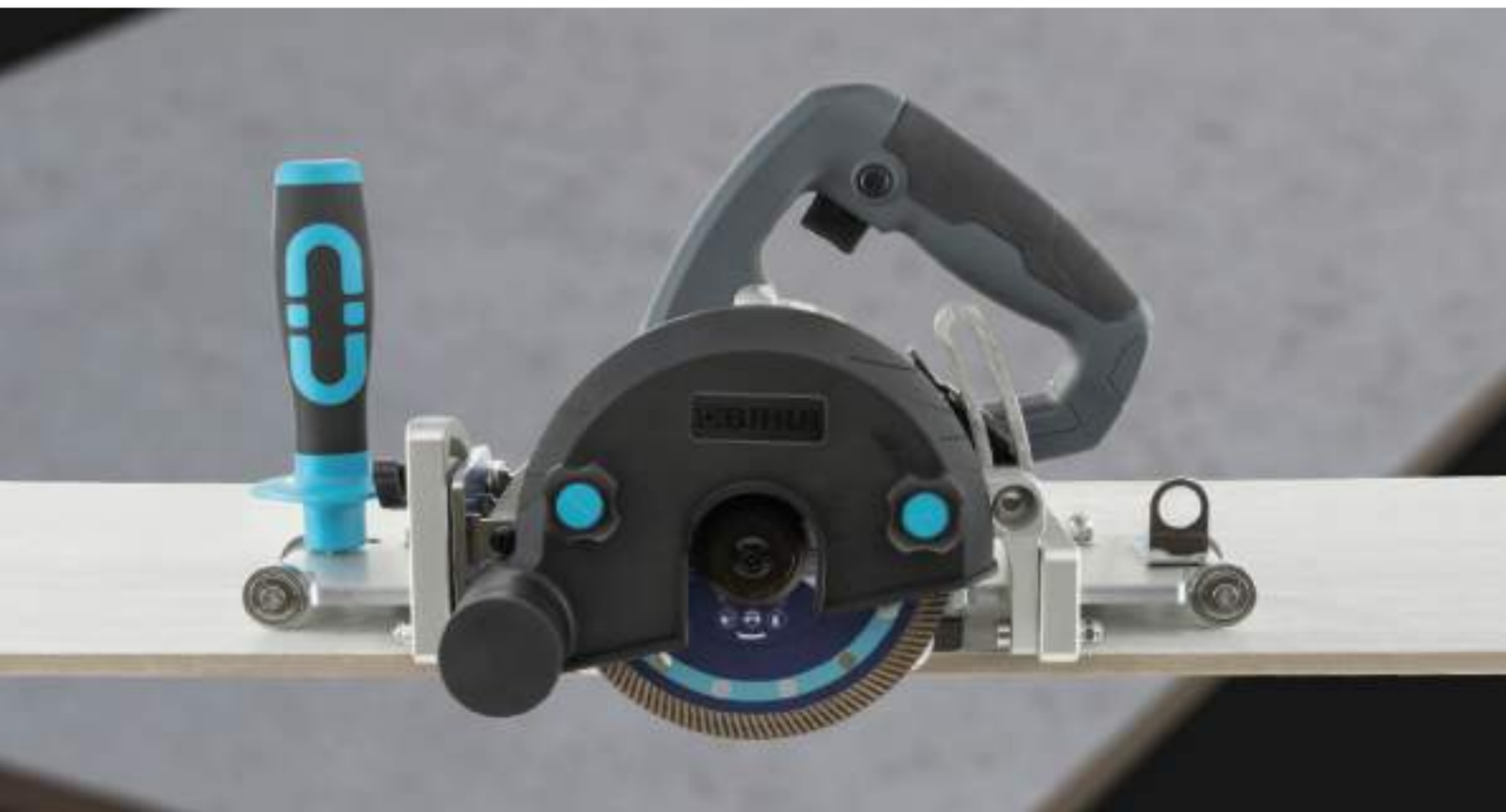


XXL2.0

Sistema de corte eléctrico por guía de aluminio reforzado de alta precisión

- ▲ Raíles compatibles con el sistema de corte manual. Dos sistemas de corte con un solo raíl.
- ▲ Carriles reforzados con alma de acero, hacen que el corte sea más estable, preciso y de mayor duración.
- ▲ Máquina de corte eléctrica con disco de diámetro 125 mm. Potencia de la máquina 500 W.
- ▲ Perfecto para cortar porcelánico, baldosas y losas de hasta 3,2 m de longitud.
- ▲ Excelente para el corte a 90° y también en inglete a 45°, con un disco para cada trabajo incluido en el maletín.
- ▲ La máxima profundidad de corte a 90° es 17 mm.
- ▲ La máxima profundidad de corte a 90° es 17 mm.

Código	Descripción
LFECMR5	Maletín + raíles
LFRS5	Raíles
LFEC5	Maletín





Cortadora manual profesional monoraíl

- ▲ Base de aluminio extrusionado de una sola pieza, fuerte y duradera.
- ▲ Carril guía único con sistema de rodamiento de bolas incorporado, fácil para cortar azulejos grandes.
- ▲ Mango ergonómico de agarre suave, ahorra trabajo.
- ▲ Barras de extensión para soportar baldosas grandes.
- ▲ Calibre para corte recto y en ángulo en sistema métrico.
- ▲ Dispositivo de rotura por absorción magnética, manejo con una sola mano.
- ▲ Rodel incisor de 22 mm incluido, diseño de sustitución rápida.

Código	Longitud corte	Longitud de corte diagonal	Espesor de corte	Fuerza de rotura
TCC900	0,9 m	0,635 x 0,635 m	4-16 mm	800 kg
TCC1200	1,2 m	0,85 x 0,85 m	4-16 mm	800 kg
TCC1650	1,65 m	1,165 x 1,165 m	4-16 mm	800 kg

* Rodel para cortadora Monoraíl. Código: TCCR.



1 Barra de soporte a presión



2 Guía y regla ajustables



3 Dispositivo de rotura de absorción magnética



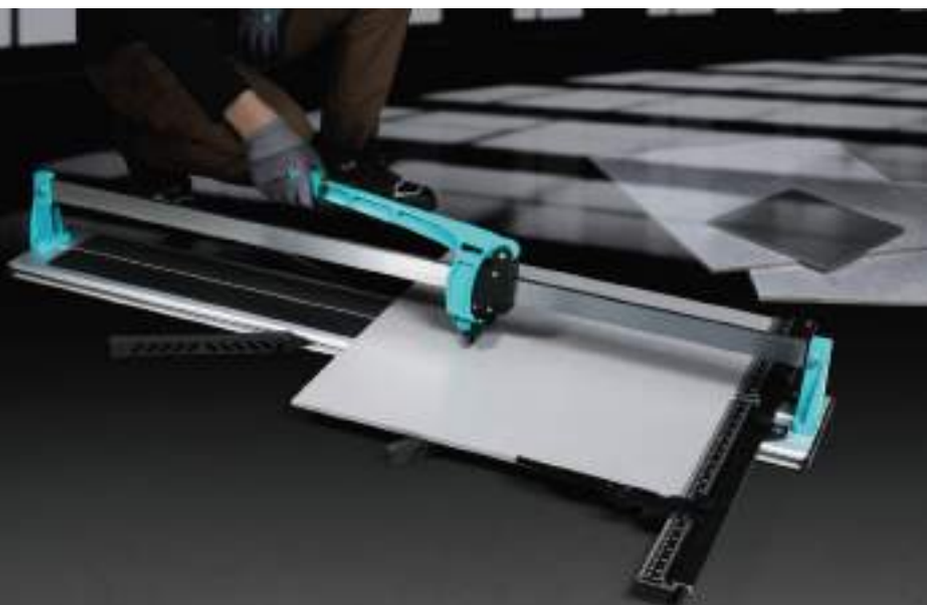
4 Sistema de rodamiento incorporado



5 Mango ergonómico de agarre suave



6 Barras de extensión móviles

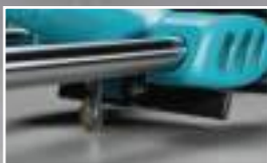




Cortadora manual Lion con láser y luz LED

- ▲ Chasis de aleación de aluminio de doble capa, fuerte y duradero.
- ▲ Rodel incisor de carburo de tungsteno con escala grabada en su mango para usar con diferentes grosores de baldosas.
- ▲ Mango anti-rotación para cambiar el rodel incisor de 6 mm a 22 mm.
- ▲ Rodel incisor de Ø 22 mm incluido.
- ▲ Absorción magnética y dispositivo de rotura rápida con 800 kg de potencia de rotura para trabajar con una sola mano.
- ▲ Cortadora de azulejos de 1.200 mm con diseño de ruedas giratorias.
- ▲ Carro de 6 rodamientos de acero estancos con gran suavidad de movimiento.
- ▲ Luz LED para mayor visión y nivel láser para un corte preciso.
- ▲ Guía ajustable y regla lateral para cortar azulejos desde diferentes ángulos.
- ▲ Adecuado para cortar todo tipo de azulejos porcelánicos, cerámicos, como azulejos de pared, azulejos pulidos y azulejos esmaltados.
- ▲ Mango antideslizante con encaje para bloquearlo y con función de almacenamiento.

Código	Longitud corte
TCB1200	1,2 m
Longitud corte diagonal	
0,85 x 0,85 m	
Espesor corte	Fuerza rotura
3 - 18 mm	800 kg
Código	Descripción
TCBR	Rodel cortadora LION



1 Dispositivo de rotura de absorción magnética



2 Cambio de rueda rápido



3 Broche para bloquear el mango



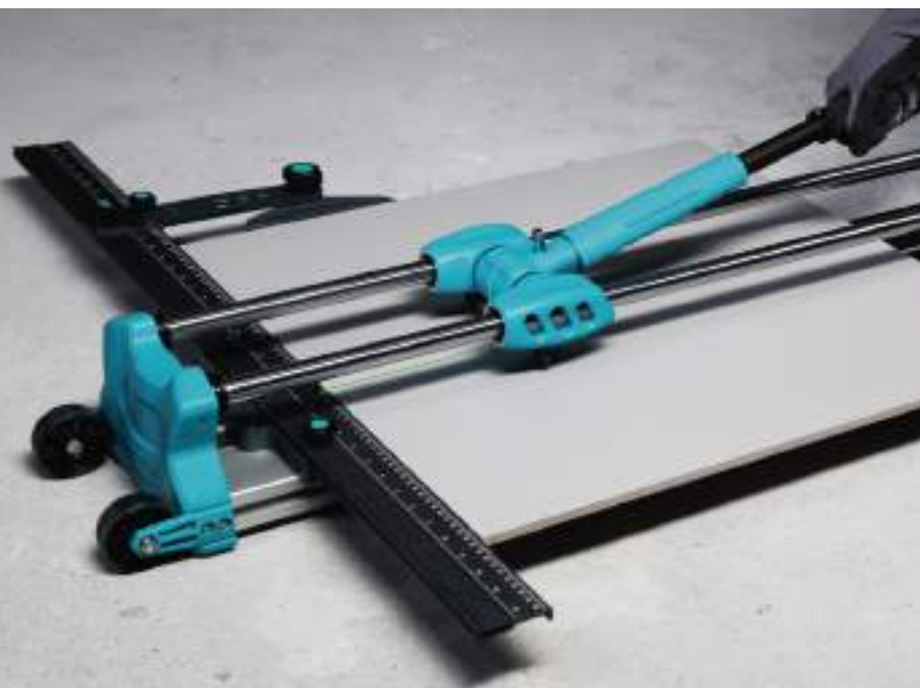
4 Guía de medición ajustable y regla lateral



5 Línea láser patentada y luz LED (versión de 600 mm no incluida)



6 Mango antideslizante con función de almacenamiento





Incluye:

- Amoladora Ø 125 mm RE (Regulación Electrónica).
- Disco diamante exclusivo para corte en inglete Ø 125 DPE125.
- Colector de polvo con toma de 32 mm.
- Bolsa de herramientas.



Sistema de corte en inglete

- ▲ Estructura metálica para corte en inglete con amoladora BIHUI.
- ▲ La base de la estructura está protegida por unas bandas de nylon, para no marcar las piezas.
- ▲ Ángulo de corte de 45° a 48°.
- ▲ Longitud de corte ilimitada.
- ▲ Espesor máximo de corte 19 mm.
- ▲ Peso del producto: 5,2 kg.
- ▲ Conexión M-14.

Código	Medidas
LFMBF	27 x 14,6 x 19 cm





Banco de trabajo multifunción

- ▲ Banco de trabajo portátil reforzado con una altura ideal de trabajo de 78 cm. Muy cómodo y superpráctico.
- ▲ Soportes de baldosas extensibles para aumentar la superficie de trabajo hasta 720 mm.
- ▲ Ranura longitudinal para corte a 45° y 90° y agujeros de 110 mm con guía de broca para taladrar.
- ▲ Sobre el banco de trabajo se puede colocar fácilmente la cortadora manual para trabajar a una altura muy cómoda.
- ▲ Diseñado con cuatro patas plegables, asas de transporte y ruedas para facilitar el transporte.
- ▲ Tamaño de la mesa: 1160 mm
Corte recto útil: 950 mm

Código	Medidas
TWT900	1,16 x 0,78 m
Capacidad de carga	
200 kg	



- Grano 60
- Grano 100



DIAGRES: Corte y desbaste perfecto

- ▲ Diseñadas para biselar, realizar pequeños cortes, esmerilar, redondear y dar forma a bordes y esquinas sin tener que cambiar el disco.
- ▲ Óptimo para corte de porcelánico y máximo poder de desbaste incluso en porcelánicos extremadamente duros.
- ▲ Corte y desbaste rápido con un perfecto acabado.
- ▲ Perfecto para materiales como porcelánico, mármol, granito, etc.

Código	Diámetro	Grano
WDG11560	115 mm	60
WDG115100	115 mm	100
Espesor	Eje	Maquinària
3,6	22,23 mm	
3,6	22,23 mm	



Disco de diamante excelente para corte en inglete

- ▲ Disco excelente para corte en inglete a 45°.
- ▲ Segmento Turbo-continuo de 25 mm.
- ▲ Con un efecto de corte continuo y una velocidad de disco turbo.
- ▲ Fabricado con aleación de acero de 2 mm perfecto para soportar las tensiones del corte en inglete.

Código	Diámetro	Eje	Rpm máximas	Maquinària
DPE125	125 mm	22,23 mm	12.250 rpm	

- ▲ También puede cortar recto a 90°.
- ▲ Perfecto para porcelánicos extremadamente duros y otras cerámicas.





Muela mini de diamante

- ▲ Muela para un rectificado rápido en espacios reducidos.
- ▲ Perfecto para porcelánicos, piedra natural y piedra artificial.
- ▲ 8 mm de espesor del segmento para un gran rendimiento.
- ▲ Conexión M-14.

Código	Diámetro	Conexión	Segmento	Maquinaria
DPTMINI	50 mm	M-14	6 mm	

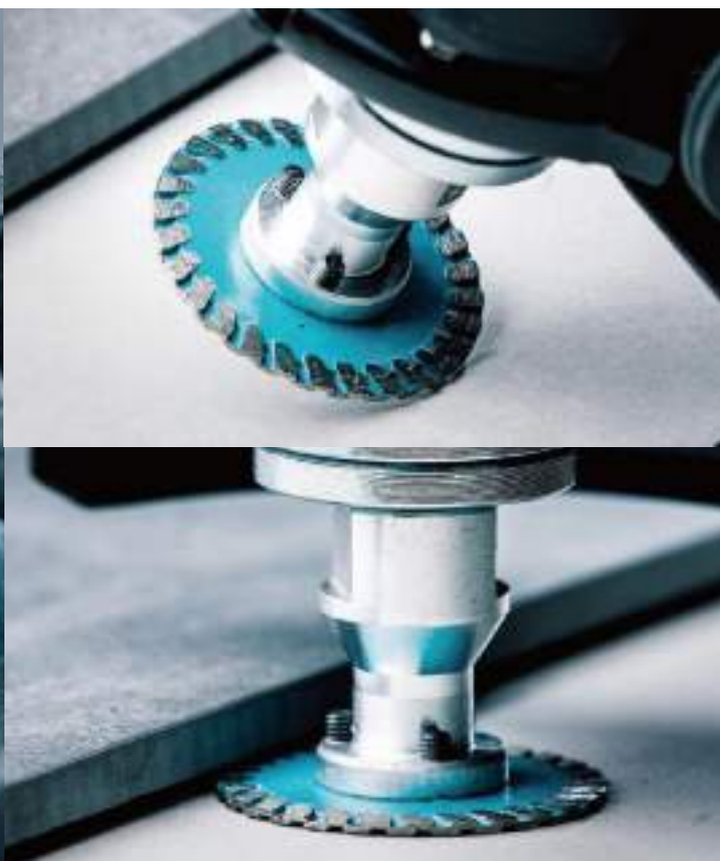


Minidisco de diamante con conexión M14

- ▲ Diámetro 50 mm, segmento de 6 mm, corte en seco y húmedo.
- ▲ Para pequeños trabajos, utilizar con amoladora, conexión M-14.
- ▲ Para un corte rápido y preciso con gran adaptabilidad.

Código	Diámetro	Conexión	Segmento	Maquinaria
DCW50	50 mm	M-14	2 x 6 mm	

- ▲ Ideal para porcelánico, cerámico, gres, mármol y piedra.





DIAFLAP COMBI con soporte de aluminio

- ▲ Excelente para desbaste y pulido. Resultados sorprendentes.
- ▲ Larga vida útil, 50 veces más durabilidad que un disco tradicional.
- ▲ No se embota.
- ▲ Perfecto para los trabajos en piedra, mármol, granito, porcelánico y dekon.
- ▲ Fácil de usar y extraordinariamente rápido.

Código	Diámetro	Grano	Rpm máximas	Maquinària
DPS060	115 mm	60	10.500 rpm	
DPS120	115 mm	120	10.500 rpm	
DPS200	115 mm	200	10.500 rpm	

- ▲ Alto rendimiento sin vibraciones.
- ▲ Disponible en granos 60, 120 y 200.





Fresa de diamante cónica

- ▲ Fresa de diamante con cuerpo cónico en la base para agrandar o igualar agujeros.
- ▲ Perfecto para perforar y fresar en porcelánicos, mármol y granito.
- ▲ Perforación rápida y rectificado cónico perfecto para la instalación de desagües en el suelo.
- ▲ Conexión M-14 para utilizar con amoladora.

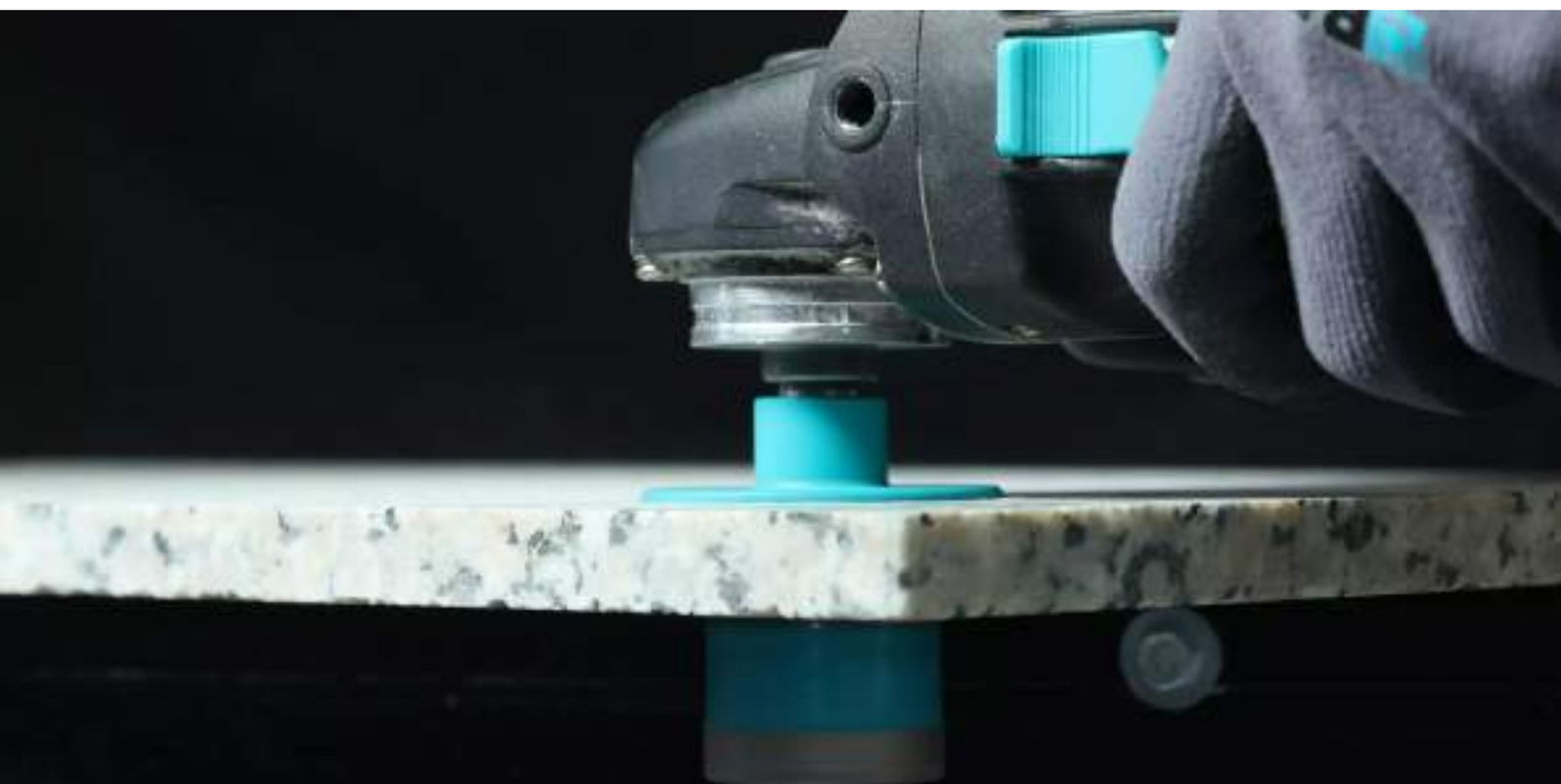
Código	Diámetro	Uso
DMM50	50 mm	
DMM68	68 mm	



Fresa de diamante plana

- ▲ Fresa de diamante con base plana.
- ▲ Perforación de 40 mm con una base plana de 60 mm al final de la fresa.
- ▲ Perforación rápida y rectificado perfecto para la instalación de desagües en el suelo.
- ▲ Conexión M-14 para utilizar con amoladora.

Código	Diámetro	Uso
DBDP40	40 mm	

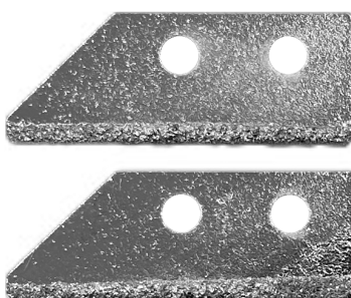




Limpiador de juntas de azulejo

- ▲ Mango ergonómico blando de TPR para una mejor utilización.
- ▲ Se puede utilizar con 1, 2 o 3 cuchillas según el ancho de la junta a sanear.
- ▲ El espesor de la cuchilla es de 2 mm.
- ▲ Blíster de 1 unidad.

Código	Medidas
TGRS2	Largo total: 200 mm



Cuchillas de recambio

- ▲ 2 cuchillas de carburo de tungsteno.
- ▲ Para usar con el rascador de juntas BIHUI.
- ▲ Blíster de 2 unidades.

Código	Descripción
TGRSB2	Cuchillas de repuesto





Guía metálica grande con ventosa

- ▲ Guía perfecta para la perforación de porcelánico. En seco o en húmedo.
- ▲ Excelente para perforaciones exactas.
- ▲ Diámetros fijos de perforación: 4, 5, 6, 7, 8, 10, 12, 20 y 35 mm.
- ▲ Dispone de una placa ajustable con una longitud máxima de apertura de 80 mm.
- ▲ Para perforaciones de 81 a 115 mm, posicionar la corona en el extremo de la guía.
- ▲ La ventosa se puede utilizar individualmente y tiene una capacidad máxima de 35 kg.

Código	Medidas
DBGM	Universal



Mini guía

- ▲ Ventosa de alta calidad para la perforación perfecta de agujeros pequeños.
- ▲ Perforaciones precisas de 4, 5, 6, 8, 10, 12 y 14 mm.
- ▲ Placa interior de acero para una perforación precisa.
- ▲ Mango ergonómico ABS para un cómodo trabajo.

Código	Medidas
DBGU	Universal







OD - LCP 3



Fresa diamante mini Finger

- ▲ Para hacer agujeros de 10 mm.
- ▲ Para dar formas y agrandar agujeros.
- ▲ Grano medio para conseguir un acabado fino.
- ▲ Conexión M-14 para trabajar siempre con amoladora.

Código	Diámetro	Conexión
WPTMINIFI	10 mm	M-14



Fresa diamante súper

- ▲ Para hacer agujeros de 20 mm.
- ▲ Perfecta para agrandar agujeros a partir de 20 mm, pulir agujeros, etc.
- ▲ Contiene diamante de grano medio, que deja un perfecto acabado.
- ▲ Conexión M-14 para trabajar siempre con amoladora.

Código	Diámetro	Conexión
WFS20	20 mm	M-14



Fresa diamante Finger

- ▲ Para agrandar agujeros a partir de 20 mm.
- ▲ Muy rápida gracias a su formato turbo con grano grueso de diamante.
- ▲ Imprescindible para perforaciones grandes.
- ▲ Conexión M-14 para trabajar siempre con amoladora.

Código	Diámetro	Conexión
WPTFINGER	20 mm	M-14



Fresa diamante DUO

- ▲ Para agrandar agujeros o igualar agujeros después de taladrar.
- ▲ Con la punta de la fresa podemos hacer agujeros de 10 mm, y con la base, agujeros de 25 mm.
- ▲ Disponible en grano medio para conseguir un acabado fino y perfecto.
- ▲ Conexión M-14 para trabajar siempre con amoladora.

Código	Diámetro	Conexión
WFD25	10-25 mm	M-14



Fresa Diamante Cónica

- ▲ Para hacer agujeros cónicos, ideal para tornillos avellanados.
- ▲ Es posible llegar a hacer agujeros cónicos de 38 mm como máximo.
- ▲ Es muy rápida y su grano medio deja un gran acabado.
- ▲ Conexión M-14 para trabajar siempre con amoladora.

Código	Diámetro	Conexión
WFC38	2 - 38 mm	M-14



Adaptador M-14 a taladro

- ▲ Con este adaptador podemos utilizar cualquier corona de porcelánico M-14 en un taladro.
- ▲ Las fresas de diamante también pueden ser utilizadas con este adaptador en un taladro.
- ▲ Utilizar en taladros siempre a más de 1.500 rpm, cuanto más velocidad mejor rendimiento.

Código	Diámetro	Conexión
K1814M	Hex.10 mm	M-14



APTO PARA GRES PORCELÁNICO Y BALDOSAS DURAS



USO EN SECO



CON AMOLADORA ANGULAR
11.000 RPM



Muela de diamante para cantear - Radio 180°



- ▲ Diseño redondeado para un biselado rápido.
- ▲ Grano medio para un canteado perfecto.
- ▲ Perfecto para usar con amoladora.

Código	Diámetro	Grosor	Rpm máximas	Maquinària
DGW310	75 mm	10 mm	11.000 rpm	
DGW315	75 mm	15 mm	11.000 rpm	
DGW320	75 mm	20 mm	11.000 rpm	



Muela de diamante para cantear - Radio 90°



- ▲ Diseño semi-redondeado para un biselado rápido.
- ▲ Grano medio para un canteado perfecto.
- ▲ Perfecto para usar con amoladora.

Código	Diámetro	Grosor	Rpm máximas	Maquinària
DGV310	75 mm	10 mm	11.000 rpm	
DGV315	75 mm	15 mm	11.000 rpm	
DGV320	75 mm	20 mm	11.000 rpm	



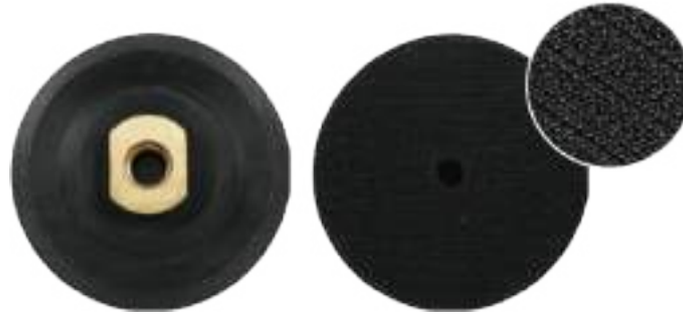
Muela de diamante para ranurar



- ▲ Diseño redondo para un ranurado rápido.
- ▲ Grano medio para amolado.
- ▲ Perfecto para usar con amoladora.

Código	Diámetro	Grosor	Rpm máximas	Maquinària
DGR310	75 mm	10 mm	11.000 rpm	
DGR315	75 mm	15 mm	11.000 rpm	
DGR320	75 mm	20 mm	11.000 rpm	

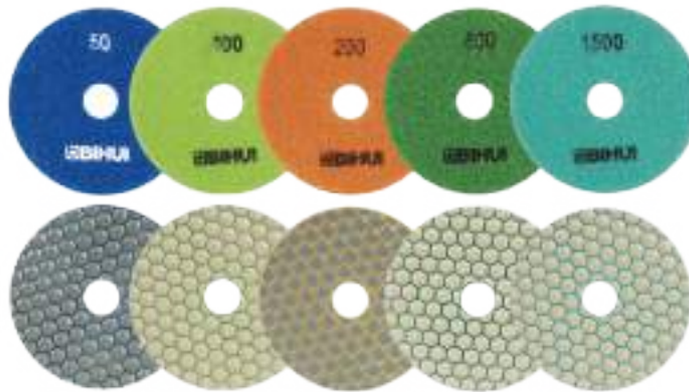




Plato para disco de pulido

- ▲ Plato con almohadilla rígida y caucho rígido con velcro.
- ▲ Ideal para superficies pesadas y para superficies planas y duras.
- ▲ Especial para trabajar con discos abrasivos y diamante en húmedo.
- ▲ Velcro J-Hook con un agarre muy fuerte.
- ▲ Perfecto para trabajos en piedra.

Código	Diámetro	Conexión
DPPH4	100 mm	M-14



Disco de pulido Tortuga

- ▲ Alto rendimiento con un acabado perfecto.
- ▲ Ideales para pulir superficies planas y bordes biselados.
- ▲ Ideal para baldosas cerámicas blancas y de color claro y otros materiales.

Código	Diámetro	Grano	Uso
DPP405	100 mm	50	
DPP410	100 mm	100	
DPP420	100 mm	200	
DPP480	100 mm	800	
DPP415	100 mm	1500	

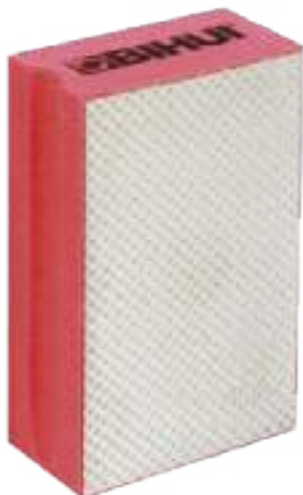


60

120

200

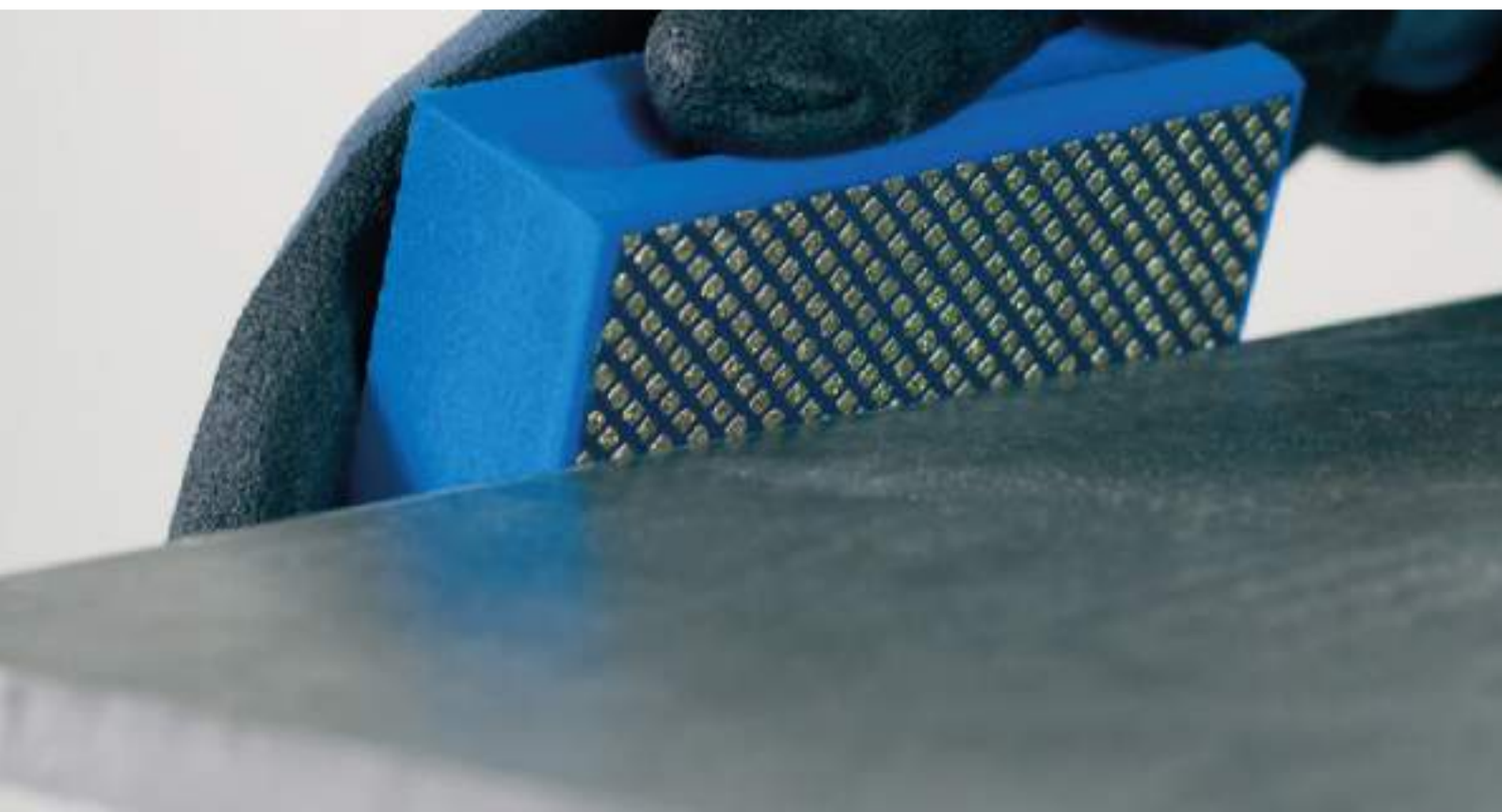
400

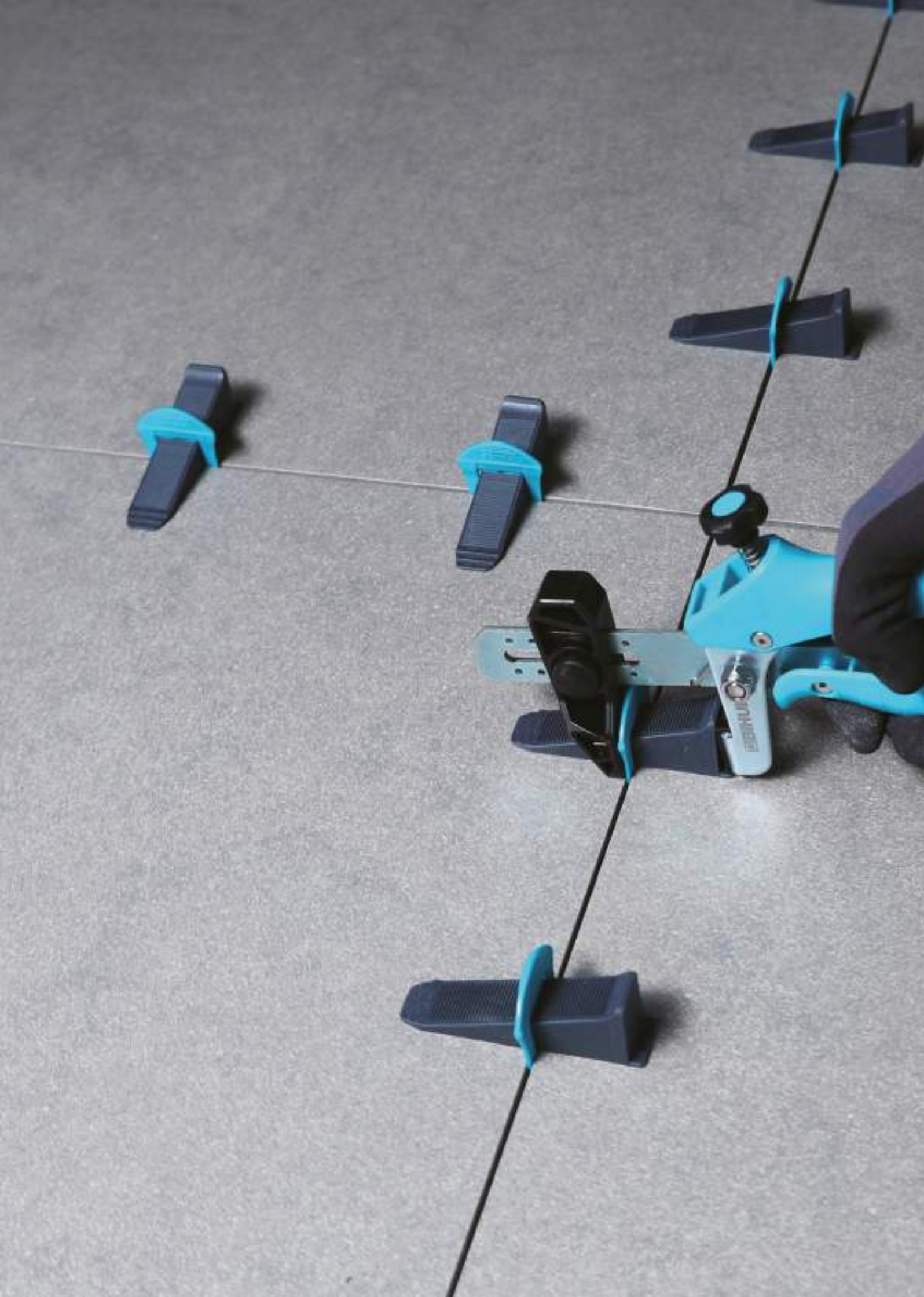


Taco de lija de diamante para porcelánicos

- ▲ Para el lijado en húmedo y en seco de cantos y superficies.
- ▲ Utilizar toda la superficie diamantada para obtener el mejor resultado.
- ▲ Perfecto para rectificar deficiencias después del corte.
- ▲ Pulido a mano de granito, piedra natural y artificial.

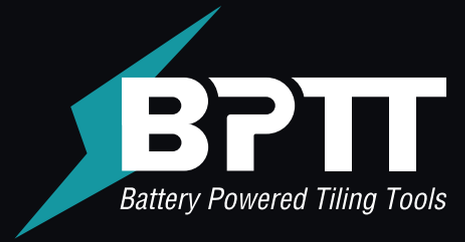
Código	Medidas	Grano	Uso
DHP060	55 x 95 mm	60	
DHP120	55 x 95 mm	120	
DHP200	55 x 95 mm	200	
DHP400	55 x 95 mm	400	





4 - INSTALACIÓN





**BIHUI Herramientas para azulejos con batería
está listo para salir al mercado**





Ventosa de transporte a batería

- ▲ Capacidad máxima de elevación: 170 kg.
- ▲ Funciona con batería de iones de litio de 21 V.
- ▲ Indicador digital de presión.
- ▲ Sensor inteligente que mantiene la succión óptima.
- ▲ Almohadilla de doble capa para superficies lisas.
- ▲ Almohadilla adicional específica para objetos con textura.
- ▲ Funcionamiento continuo durante 3 horas.
- ▲ Carga completa en 2,5 horas.
- ▲ Incluye maletín de transporte de aluminio.

Código	Cap. elevación
LFBSL	170 kg



Almohadilla de goma reemplazable



Ventosa de vacío manual

- ▲ Adecuada tanto para superficies lisas como texturadas.
- ▲ Accionando la palanca de liberación liberamos el vacío de la ventosa.
- ▲ Ideal para grandes superficies de porcelana o piedra, azulejos y vidrio.
- ▲ Con monitor de presión.
- ▲ Capacidad de elevación 110 kg.
- ▲ Empuñadura suave antideslizante.
- ▲ Estructura duradera y peso ligero.
- ▲ Incluye maletín de transporte.

Código	Medidas
SCVB8	Ø 200 mm



Ventosa de vacío a batería

- ▲ El mecanismo automático de reposición de aire garantiza la seguridad del transporte.
- ▲ Característica con el sistema de supervisión doble, la exhibición digital y el indicador de presión.
- ▲ Doble goma y anillo de goma extra garantizan un sellado superior.
- ▲ Gran batería de litio 26500, 3200 Ah funciona más tiempo.
- ▲ Adecuado tanto para superficies lisas como texturadas.
- ▲ Ventosas para manipular baldosas grandes y pesadas.
- ▲ Capacidad de elevación: 140 kg.

Código	Descripción
SCBC8	Ventosa con batería
SCBA8-BAT	Batería
SCBA8-CG	Cargador de batería
SCBA8-RP	Almohadilla de repuesto

- ▲ Incluye maletín de transporte.





Ventosa manual de aluminio

- ▲ Cuerpo de aluminio de alta calidad y ventosa de goma de 122 mm.
- ▲ Ideal para transportar baldosas de cerámica, mármol y vidrio.
- ▲ Empuñadura ergonómica Jumbo para un buen agarre.
- ▲ Capacidad de elevación: 40 kg.
- ▲ Trabajar siempre sobre superficies lisas y limpias.

Código	Diámetro
SCSB4	122 mm



Ventosa doble manual de aluminio

- ▲ Cuerpo de aluminio de alta calidad y dos ventosas de goma de 125 mm.
- ▲ Ideal para transportar baldosas de cerámica, mármol y vidrio.
- ▲ Empuñadura ergonómica Jumbo y palancas de fijación.
- ▲ Capacidad de elevación: 85 kg.
- ▲ Trabajar siempre sobre superficies lisas y limpias.

Código	Diámetro
SCDB4	125 mm



Ventosa triple manual de aluminio

- ▲ Cuerpo de aluminio de alta calidad y tres ventosas de goma de 125 mm.
- ▲ Ideal para transportar baldosas de cerámica, mármol y vidrio.
- ▲ Empuñadura ergonómica Jumbo y botones de fijación de confort.
- ▲ Capacidad de elevación: 110 kg.
- ▲ Trabajar siempre sobre superficies lisas y limpias.

Código	Diámetro
SCTB4	125 mm





Llana pesante con asa

- ▲ Elimina el aire de debajo de la baldosa.
- ▲ Almohadilla de goma resistente.
- ▲ Mango ergonómico.

Código	Medidas
BLFTBT	35,5 x 14,6 X 1 cm



Fijador y ajustador de baldosas multiángulo

- ▲ Funciona para ángulos de 90° & 180° & 270° y ajuste de separación de baldosas.
- ▲ Dos botones para ajustar el nivel de las baldosas.
- ▲ Ideal para trabajar con azulejos de porcelana o piedra y vidrio.
- ▲ Para acercar, nivelar, azulejos y elementos decorativos durante la instalación.
- ▲ Gracias al mecanismo de bombeo se puede recuperar el vacío de las ventosas durante la instalación.

Código	Medidas
LFTFV6	Universal

- ▲ Con ventosa de vacío manual.
- ▲ Estructura ligera y duradera.





Batidora de cubo de 50 litros de capacidad

- ▲ Fácil transporte gracias a sus grandes ruedas de goma.
- ▲ Motor monofásico 230 V con una potencia de 900 W.
- ▲ Contiene protección térmica para prevenir el sobrecalentamiento del motor.
- ▲ Interruptor con temporizador de paro.
- ▲ Capacidad máxima de carga de 50 Kg.

Código	Medida
CGWS19	1 - 1,2 m



Máquina desbastadora de suelos de hormigón

- ▲ Fabricada en aleación de aluminio resistente, metal y nailon técnico.
- ▲ Equipada con protecciones de apagado, sobrecarga, y regulación de velocidad.
- ▲ Electrónica de onda completa, arranque suave.

Código	Potencia	Tensión
CG2000	2.000 W	230/110 V
Frecuencia	Velocidad	Cabezal
50/60 Hz	0 - 3.000 rpm	180 mm

Soporte de trabajo para máquina desbastadora de hormigón

- ▲ Soporte de trabajo con altura regulable de 1 a 1,2 m y asas ergonómicas.
- ▲ Facilita el trabajo pudiendo desbastar suelos estando de pie.
- ▲ Con cable de 2,5 m, caja de interruptores.

Código	Medida
CGWS19	1 - 1,2 m



Código	MM1500
Tensión	230 V
Potencia	1.500 W
Frecuencia	50 Hz
Pot. motor	1.600 rpm
Cap. tambor	120 l
Boca tambor	690 mm
Vel. rotación	30 rpm
Capacidad	120 kg
Medidas	76x82x117 cm
Peso neto	127 kg

Batidora de cubo para mortero

- ▲ Potente mezcladora con un diseño compacto y robusto.
- ▲ Paletas desmontables para facilitar la limpieza.
- ▲ Tambor con capacidad de 120 l.
- ▲ Capacidad de mezcla de 100 l.
- ▲ Abrelatas en la tapa para facilitar el llenado.
- ▲ Adecuada para mezclar diversas sustancias como cemento, mortero, yeso y hormigón.





Código	MS1900
Medidas	745x560x997 mm
Peso neto	33,5 kg
Potencia	1.900 W
Tensión	230 V
Frecuencia	50-60 Hz
Vel. vacío	150-300 300-650 rpm
Paleta	300x600 mm
Capacidad	100 l
Ruido	85,8 dB
LpA	85,8 dB
LpCpeak	<130 dB
Lwa	96,8 dB
Kwa	3 dB

Batidora de cubo para cemento autonivelante

- ▲ Mezcla hasta 100 kg sin necesidad de ayuda.
- ▲ Mezcladora extraíble de 1.900 W y pala grande.
- ▲ Empuñadura ergonómica y estructura de amortiguación para el vertido.
- ▲ Ruedas de transporte con freno y bastidor ligero.
- ▲ Vertedor en forma de arco y placa guardapolvo.
- ▲ Adecuada para mezclar cemento autonivelante, compuestos y epoxis con buena fluidez.







Nivelador de baldosas a batería

- ▲ Funciona con una batería de iones de litio de 21 V.
- ▲ Empuñadura ergonómica para mayor comodidad.
- ▲ Ventosa con capacidad de elevación de 35 kg.
- ▲ Diseñado con panel de control digital con 6 velocidades.
- ▲ Distribuye uniformemente el adhesivo bajo el alicatado y las grandes losas durante la instalación.

Código	Descripción	Datos
LFTBA-2	2 baterías	21 V - 2 Ah
LFTBA	1 batería	21 V - 2 Ah
LFTBA-BAT	Batería	21 V - 2 Ah
LFTBA-PLACAN	1 batería + Placa nylon	21 V - 2 Ah



Placa de nylon para niveladora

- ▲ Apto para la mayoría de las ventosas.
- ▲ Para extender en gran medida la vibración a las baldosas.
- ▲ Dimensiones totales 26 x 18 x 1,2 cm

Código	Medidas	Rebaje
PLACAN	250 x 150 x 10 mm	Ø125 x 45 mm



Extractor de cuñas de nivelación

- ▲ Ruedas de nylon de alta calidad y suavidad.
- ▲ Diseño en chaflán para evitar que los azulejos se rayen.
- ▲ Mango ergonómico y 1,35 m de longitud para trabajar de pie.
- ▲ Triplemente eficaz para retirar todo tipo de sistema de nivelación de baldosas.

Código	Medidas
BLSRR	Altura: 1,4 m





Alicate para cuñas de nivelación

- ▲ Mayor precisión y rapidez de instalación.
- ▲ Mecanismo de ajuste para el apriete.
- ▲ Mango cómodo y ergonómico.
- ▲ Ideal para paredes y suelos.

Código	Medidas
BLSFP	Universal

B-RIGID
LEVEL SYSTEM





Cuña en U

- ▲ Cuña de plástico reutilizable de alta durabilidad.
- ▲ Para colocación horizontal y vertical.
- ▲ Fácil de instalar y fácil de quitar.
- ▲ Para alinear mármol, granito, porcelánico y baldosas de formato plano.

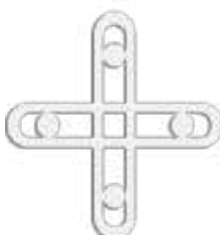
Código	Medida	Cantidad	Color
HSB400	1,5 mm	400 u.	Azul
HSP350	2 mm	350 u.	Púrpura
HSR300	3 mm	300 u.	Rojo
HSY220	5 mm	220 u.	Amarillo



Cuña para baldosas

- ▲ Ideal para azulejos, baldosas y parquet.
- ▲ 250 unidades por bolsa.

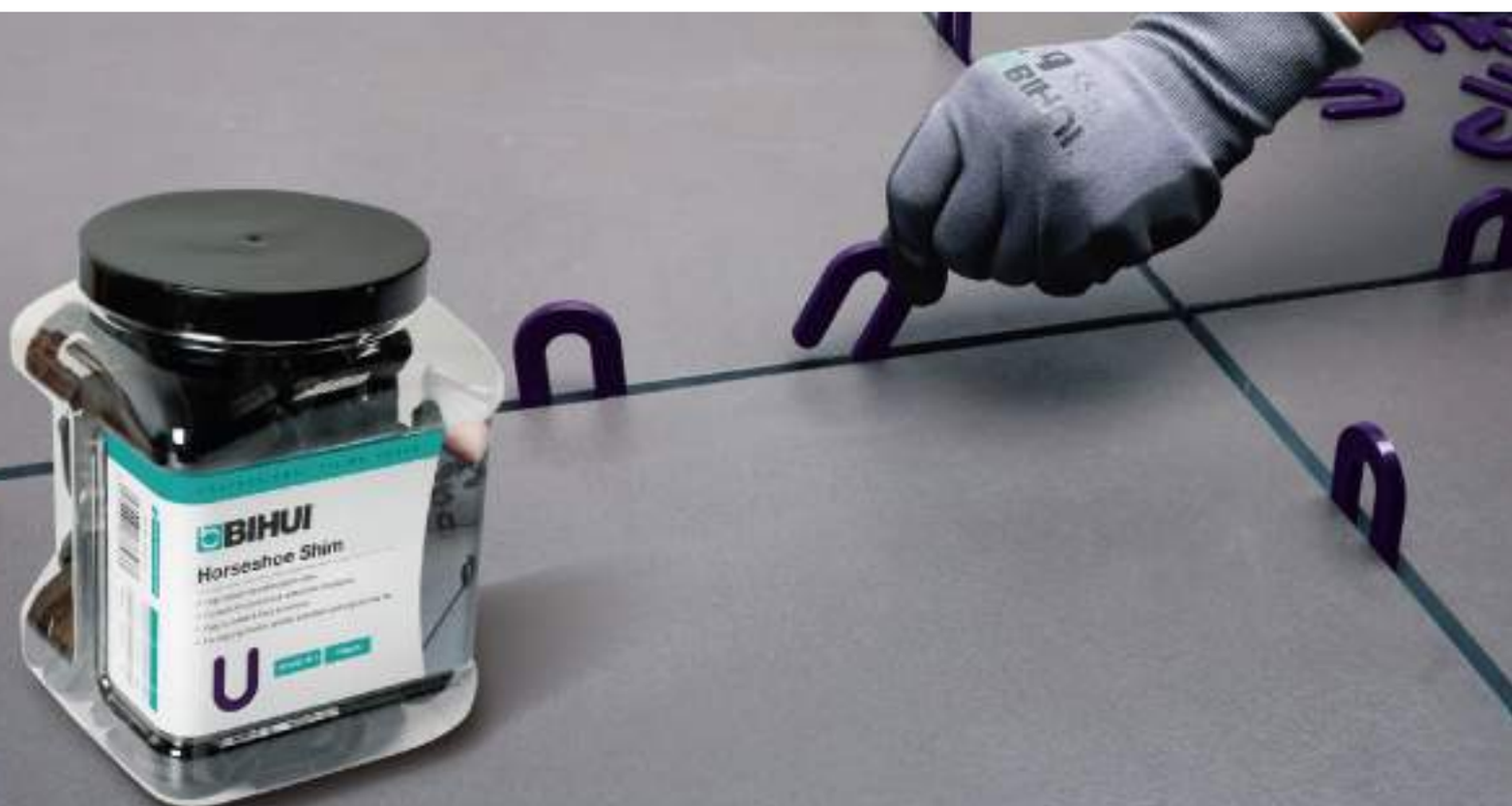
Código	Medida	Cantidad
TSW250	0,5-5 mm	250 u.

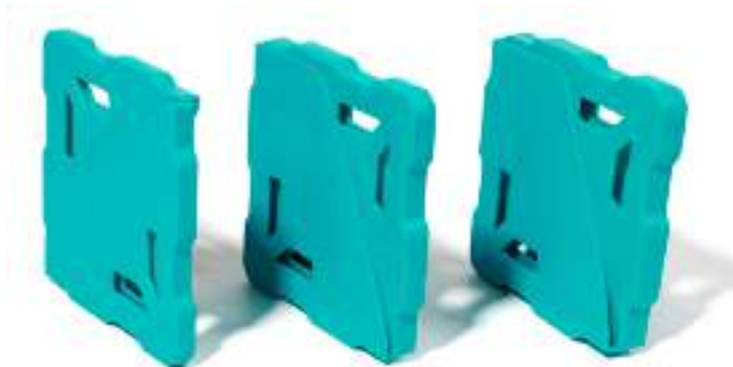


Separadores tipo cruceta para baldosas

- ▲ 250 piezas por bolsa.
- ▲ Ideales para baldosas de pared y suelo.

Código	Medida	Cantidad
TSC1250	1 mm	250 u.
TS15250	1,5 mm	250 u.
TSC2250	2 mm	250 u.
TSC3250	3 mm	250 u.
TSC5250	5 mm	250 u.





Protector de esquinas para baldosas y cristales

- ▲ 4 unidades por blíster.
- ▲ Múltiples usos.
- ▲ Reduce el riesgo de dañar las esquinas de las baldosas.

Código	Grueso
LFTP06	6 mm
LFTP10	10 mm
LFTP13	13 mm



Nivelador de azulejos

- ▲ Soporte rápido para azulejos.
- ▲ Ajusta fácil y rápidamente el azulejo a la altura deseada.
- ▲ Capacidad de carga individual de 80 kg.
- ▲ Ideal para facilitar la colocación de azulejos grandes en la pared.
- ▲ Caja de 2 unidades.

Código	Medidas
TAS25	1 - 20 cm



B-RolleX



Nivel profesional de burbuja

- ▲ Precisión: 0,5 mm/m
- ▲ Superficie finamente fresada para una mayor precisión.
- ▲ Tapas de goma a prueba de golpes.
- ▲ Mango cómodo de goma.
- ▲ Ampliación de la ampolla horizontal para una visión más clara de la burbuja.
- ▲ 3 viales de acrílico macizo a prueba de golpes para comprobar los niveles horizontal y vertical.

Código	Longitud
TSL060	60 m
TSL080	80 m
TSL100	100 m
TSL120	120 m
TSL180	180 m

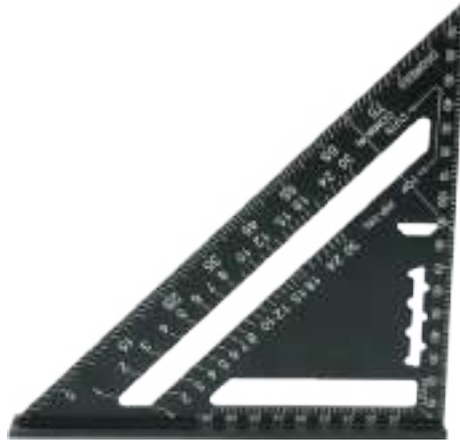


Nivel horizontal
en el suelo



Nivel vertical
en la pared





Escuadra de aluminio

- ▲ Cuerpo robusto de aleación de aluminio.
- ▲ Graduaciones en relieve y tabla de conversión.
- ▲ Incorpora una escala protectora 0-90°.
- ▲ Se puede utilizar como guía de sierra para mediciones y cortes angulares.
- ▲ Ideal para todos los proyectos de construcción y remodelación.

Código	Medida
TMRT7	180 mm



Cinta métrica de 30 m de fibra de vidrio

- ▲ Cinta métrica de fibra de vidrio impermeable.
- ▲ Alta velocidad de retracción.
- ▲ Cinta de 15 mm de ancho y 0,48 mm de grosor.
- ▲ Precisión de nivel 3.

Código	Longitud
TMR30M	30 m



Flexómetro de 5 m

- ▲ Resistente al desgaste y a los golpes con aglomerante de nailon.
- ▲ Equipada con un potente cabezal magnético.
- ▲ Con freno automático y con botón para retraer.
- ▲ Incluye clip trasero.

Código	Medida	Flexómetro
TMR5M	65 x 60 x 30 mm	5 m



Lápiz marcador con recambios

- ▲ Sacapuntas integrado con 1 mina negra y 6 minas de repuesto: negra, roja y amarilla.
- ▲ Escribe en superficies como metal, madera, plástico, ladrillos, bloques y vidrio.
- ▲ Clip para cinturón y mina intercambiable.
- ▲ Fabricado con materiales de acero inoxidable ABS de alta calidad.

Código	Medidas
TCM7	150 mm
TCM7-SL	150 mm



Plantilla para contornos con bloqueo

- ▲ Utiliza tensores individuales.
- ▲ Lamas de plástico de baja fricción.
- ▲ Con sistema de bloqueo de lamas.
- ▲ Bandas magnéticas para trabajar con manos libres.
- ▲ Escala métrica e imperial.

Código	Medidas
TPL250	250 mm



Mazo de goma

- ▲ Agarre suave.

Código	Medidas	Peso
TRSC4	100 mm	380 gr

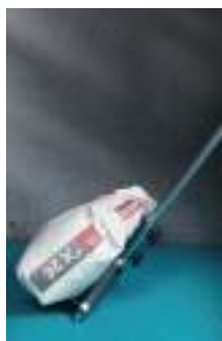


Rodillera para trabajos de instalación

- ▲ Núcleo de espuma para una amortiguación máxima.
- ▲ Correas de velcro y clip de presión para mayor seguridad.
- ▲ Cubierta de gel para mayor comodidad.
- ▲ Diseño ergonómico.
- ▲ Con gran estabilidad, evitan la fatiga de ligamentos y tendones.

Código	Materiales
TKPG	Núcleo espuma/gel

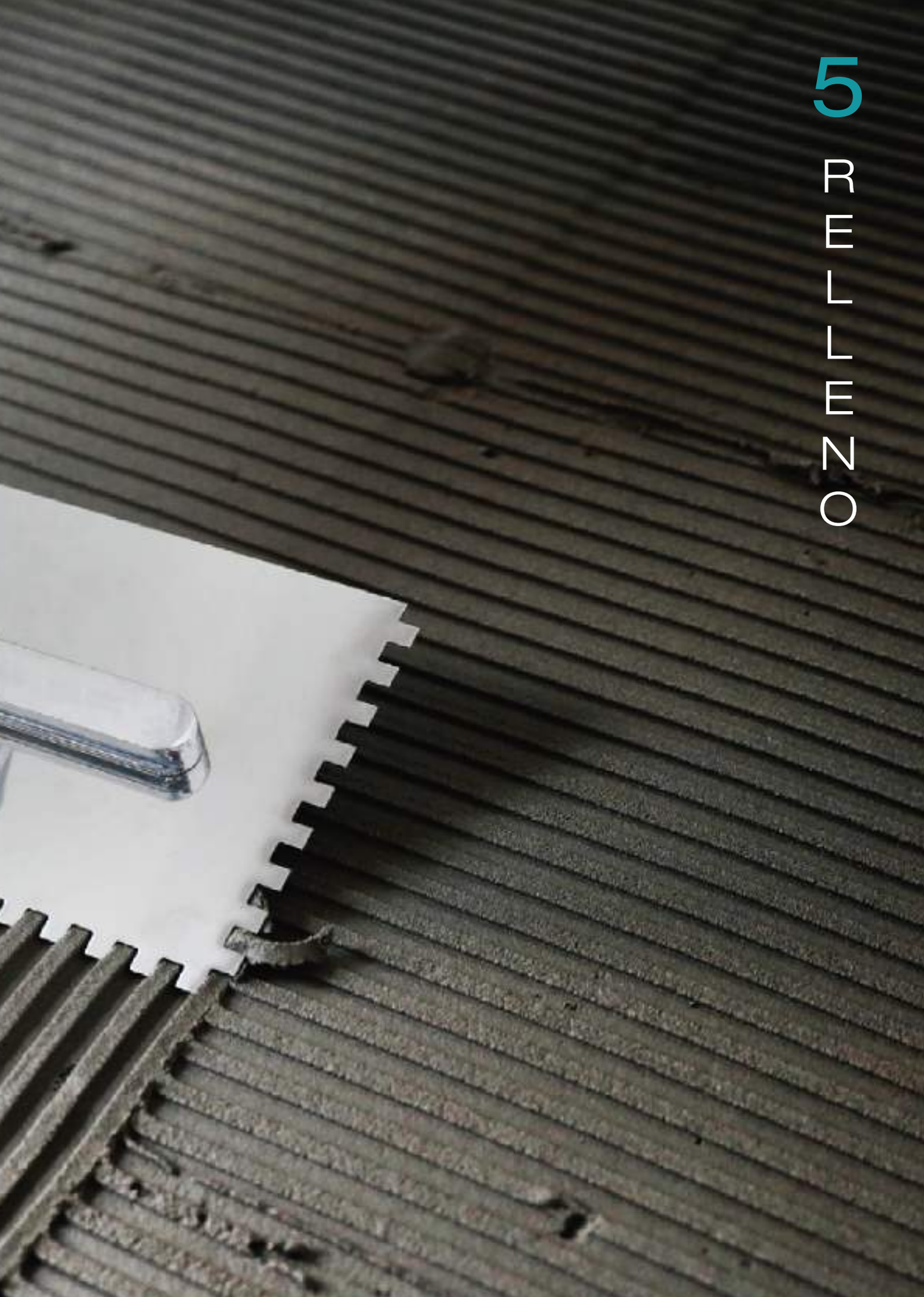
Rodillo de colocación para base suelo radiante



- ▲ Carga máxima: 35 kg.
- ▲ Mango de extensión de 1,30-1,82 m.
- ▲ Se utiliza para presionar la base de suelo radiante con el mortero.
- ▲ Puede desmontarse fácilmente para su transporte y almacenamiento.
- ▲ Reduce el esfuerzo necesario para el transporte.

Código	Medidas
UMR330	1,30-1,82 m









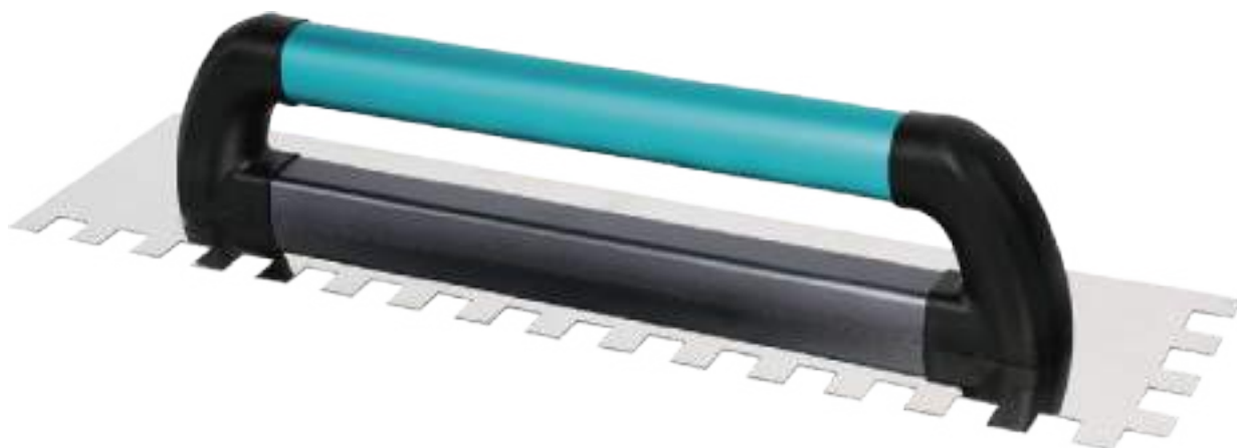
Llana inoxidable dentada

- ▲ El mango contorneado mejora el control y la comodidad.
- ▲ Hoja de acero inoxidable de calidad con grueso de 0,7 mm.
- ▲ Gama de tamaños de muesca para adaptarse a cualquier trabajo (mirar tabla).

Código	Medida	Muesca
PTSB06	280 x 120 mm	6 mm Muesca cuadrada
PTSB08	280 x 120 mm	8 mm Muesca cuadrada
PTSB10	280 x 120 mm	10 mm Muesca cuadrada
PTSB12	280 x 120 mm	12 mm Muesca cuadrada
PTSB20	280 x 120 mm	20 mm Muesca redonda
PTSBPL	280 x 120 mm	Plana - Lisa



- 1 Hoja de acero inoxidable de alta calidad de 0,7 mm.
- 2 Diferentes tamaños de muesca para adaptarse a cualquier trabajo.
- 3 Soporte del mango sujeto a la hoja con 8 remaches soldados.
- 4 Mango con contorno suave para mejorar la comodidad y el control.



Llana dentada extralarga

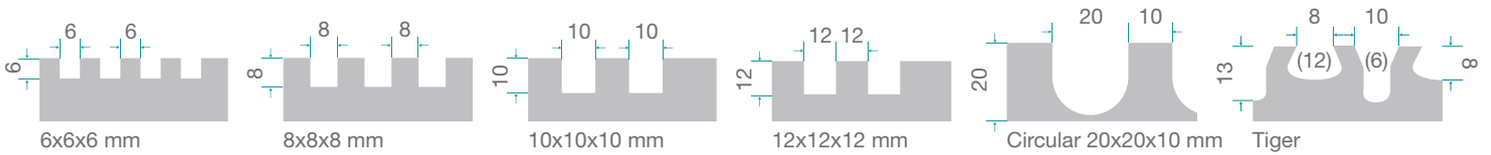
- ▲ Llana de alta resistencia con rieles duraderos de 290 mm.
- ▲ Mango metálico para un equilibrio perfecto y mayor comodidad.
- ▲ Hoja de acero inoxidable 420 de calidad con grueso de 0,8 mm.
- ▲ Gran gama de muescas para adaptarse a cualquier trabajo.

Código	Medida	Muesca
PTSM06	480 x 120 mm	6 mm Muesca cuadrada
PTSM08	480 x 120 mm	8 mm Muesca cuadrada
PTSM10	480 x 120 mm	10 mm Muesca cuadrada
PTSM12	480 x 120 mm	12 mm Muesca cuadrada
PTSMPL	480 x 120 mm	Plana - Lisa





6
ud.



Juego de llanas dentadas intercambiables

- ▲ Llanas de acero inoxidable 280 x 115 mm.
- ▲ 6 llanas intercambiables con diferentes muescas.
- ▲ Mango TPR intercambiable.
- ▲ Caja de almacenamiento robusta y duradera.

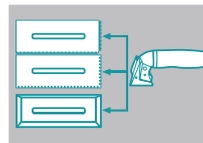
Código	Medida	Muesca
PTSJG8	280 x 115 mm	6 mm Muesca cuadrada
		8 mm Muesca cuadrada
		10 mm Muesca cuadrada
		12 mm Muesca cuadrada
		20 mm Muesca redonda
		Tiger



Mango intercambiable

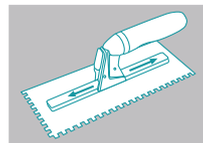
- ▲ Adecuado para las llanas del sistema BIHUI.
- ▲ Abrazadera de bloqueo y liberación rápida.

Referencia: PTSJHD



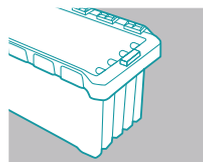
Fácil de colocar

Se puede cambiar de paleta con la comodidad de tener un solo mango.



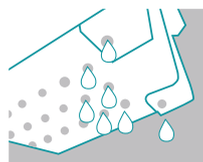
Mango de bloqueo deslizante

Para una colocación segura y ajustable de las paletas y llanas.



Caja de almacenamiento

Para guardar con seguridad y comodidad todas las paletas y llanas.



Sistema de drenaje

Las paletas y llanas se secan mientras están almacenadas.



Hoja intercambiable

- ▲ Acero inoxidable 420.
- ▲ Diferentes tipos de muescas. (mirar tabla)
- ▲ Medidas: 280 x 115 mm

Referencia: PTSJ series



Llana inoxidable ideal para piscinas

- ▲ Llana de alta resistencia con raíles duraderos de 198 mm.
- ▲ Mango contorneado antideslizante para un equilibrio perfecto y mayor comodidad.
- ▲ Mango sujeto a la hoja con 8 remaches soldados.
- ▲ Hoja de acero inoxidable de calidad de 0,7 mm.
- ▲ Gama de tamaños disponibles para adaptarse a cualquier trabajo.

Código	Medidas
FTPT300	300 x 100 mm
FTPT450	450 x 100 mm





Kit espátulas de alisado de acero inoxidable

- ▲ La herramienta perfecta para un alisado de precisión, con un acabado más fino.
- ▲ Acabado muy fino gracias a su cuchilla de acero inoxidable 0,5 mm.
- ▲ El mango facilita el trabajo y su agarre ergonómico reduce significativamente la tensión en la muñeca.
- ▲ Este conjunto completo contiene las espátulas de alisado de 250, 400, 600, 800 y 1.000 mm.
- ▲ También el conjunto dispone de un mango telescópico de 1.100 mm.
- ▲ Adicionalmente, también tiene un mango de conexión de repuesto y un rodillo de masillar de 220 mm que te permite aplicar la masilla con comodidad y luego alisar con las espátulas alisa.

Código	Medidas
PTKJK8	Universal





Rascador inox quita baldosas

- ▲ Rascador sólido y muy robusto, con inclinación para trabajar muy cómodamente.
- ▲ Perfecto para retirar restos de azulejos, adhesivos, etc.
- ▲ Hoja de acero inoxidable de 1,5 mm.
- ▲ Mango de goma Pro Grip, con “tapa” de acero para una mayor resistencia.

Código	Medidas
TRSC4	100 mm



Espátula inox con mango ergonómico

- ▲ Paleta fabricada con una hoja de acero inoxidable, con pulido espejo, para facilitar la limpieza.
- ▲ Mango ergonómico bimaternal remachado sobre el perfil.
- ▲ Disponible desde 220 hasta 600 mm.
- ▲ Herramienta perfecta para la aplicación del enlucido sobre la placa de yeso.

Código	Medidas
PTK22	220 mm
PTK30	300 mm
PTK50	500 mm
PTK60	600 mm



Paleta Curvada

- ▲ Paleta curvada de acero inoxidable para cargar masillas más eficientemente.
- ▲ Gracias a su forma se adapta perfectamente a los cubos redondos, se puede recoger y aprovechar toda la masilla.
- ▲ Mango ergonómico bicomponente para un perfecto agarre y comodidad de trabajo.

Código	Medidas
PTK165	165 mm



Espátula para esquinas

- ▲ Espátula para crear esquinas limpias y lisas entre paneles que se encuentran en ángulos de 90°.
- ▲ Fabricado con plástico para una fácil limpieza.

Código	Medidas
PTPCNR	Esquina: 60+60 mm



10 en 1

Espátulas de acero inoxidable

- ▲ Hoja enteriza con mango de goma.
- ▲ Acero inoxidable 420.
- ▲ Hoja suave, pulida fina.
- ▲ Mango ergonómico antideslizante.



10 en 1

Código	Medidas
PTS1NH	38 mm
PTS2	50 mm
PTS3	75 mm
PTS4	100 mm
PTS5	125 mm
PTS6	150 mm
PTS8	200 mm
PTS10	250 mm
PTS10IN1	75 mm

- 1 Rascador puntiagudo
- 2 Esparcidor
- 3 Rascador de superficie plana
- 4 Abridor de latas de pintura
- 5 Rascador cóncavo
- 6 Limpiador de rodillos
- 7 Quita clavos
- 8 Rascador convexo
- 9 Abridor de botellas
- 10 Martillo



Talocha de goma para el rejuntableo Epoxi

- ▲ Perfecta para el rejuntableo con material Epoxi.
- ▲ Lámina ancha de goma dura verde para una mejor aplicación del material.
- ▲ Lámina dura resistente a la abrasión.
- ▲ Mango ancho y largo para trabajar muy cómodamente.
- ▲ Gran rendimiento.

Código	Medidas
CFHRL	24,8 x 11,6 cm



Talocha de goma para el rejuntableo

- ▲ Excelente para el rejuntableo de placas cerámicas de todo tipo.
- ▲ Lámina inferior de caucho blanco resistente a la abrasión, con dos puntas redondeadas y dos puntas rectas.
- ▲ Base de aluminio con goma EVA de alta densidad y con una lámina de caucho blanco.
- ▲ Mango ergonómico bicomponente para un excelente agarre, incluso con las manos mojadas.
- ▲ Alto rendimiento.

Código	Medidas
CFERS	24 x 10 cm



Talocha de goma EVA para el rejuntableo

- ▲ Para el rejuntableo de pavimentos y revestimientos.
- ▲ Talocha con mango bicomponente para un perfecto agarre y manipulación.
- ▲ Ideal para morteros de baja densidad y juntas de hasta 3 mm.
- ▲ Alto rendimiento.

Código	Medidas
CFES11	280 x 140 x 8 mm



Kit de reparación/renovación de silicona

Renovador de silicona

Reparador de silicona

Boquilla de aplicación



Renovador de silicona

- ▲ Espátula especialmente diseñada para quitar la silicona antigua, deteriorada o en mal estado.
- ▲ Con esta herramienta seremos capaces de retirar el cordón de soldadura de una manera fácil y sin riesgo de rayadas.
- ▲ Con un extremo levantamos la silicona, y con el otro extremo acabamos quitando todos los restos de silicona.

Reparador de silicona

- ▲ Con esta herramienta forzamos la entrada del producto en las grietas, le damos forma y alisamos la silicona una vez aplicada.
- ▲ En un extremo tenemos un ángulo más cerrado y en el otro extremo tenemos un ángulo más abierto.
- ▲ Así conseguiremos un acabado perfecto consiguiendo la estanqueidad y un acabado estético perfecto.

Boquilla de aplicación

- ▲ Boquilla para aplicar la silicona. Se conecta directamente al cartucho de silicona para aplicar la silicona y dar un acabado perfecto en una sola operación.
- ▲ Limpiar siempre después de cada aplicación.

Código	Medida
STARK3	Universal



1. Elimina la silicona dañada



2. Coloca la silicona nueva



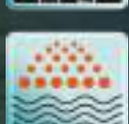


BIHUI

BIHUI

6 L I M P I E Z A







Código	VCH30
Tensión	230 V 50 Hz
Potencia	1.200 W
Flujo aire	≥1,8 m³/min
Presión vacío	16,5 ± 1,5 KPa
Ruido	≤ 70 LpA
Cap. depósito	30 l
Long. cable	2,3 m
Protección	IPX4
Peso	9,5 kg
Toma corriente para herramienta electroportátil	max. 2.000 W

Aspirador profesional de depósito 30 litros

- ▲ Apto para la extracción de partículas sólidas (polvo y residuos de corte) y agua.
- ▲ Sistema semiautomático de limpieza del filtro HEPA.
- ▲ Función de soplado.
- ▲ Indicador de llenado de bolsa de polvo.
- ▲ Función de enchufe para herramientas eléctricas.
- ▲ Almacenamiento de accesorios a bordo.
- ▲ Dispositivo de drenaje para una cómoda eliminación de líquidos.
- ▲ Cómoda base de libro para facilitar el transporte y el almacenamiento.



Tubo de manguera



Cepillo para sofá, cortinas y muebles



Filtro HEPA



Cepillo para suelos húmedos para aspirar también agua



Cepillo redondo para serrín



Piezas de conexión de plástico



Cepillo para moqueta



Cepillo para esquinas y grietas



Hidroesponja de rejuntado

- ▲ Hidroesponja ideal para la limpieza de rejuntados de todo tipo.
- ▲ Esponja rectangular con bordes redondeados y pulidos.
- ▲ La esponja "Sweepex" de alta absorción garantiza una limpieza perfecta.
- ▲ Alta calidad y gran durabilidad.

Código	Medidas
CFHS165	16,5x11x51 cm
CFHS190	19x14x5,1 cm



Esponja hidrofregante

- ▲ Doble combinación de esponja.
- ▲ Con la parte rígida de la esponja se arranca fácilmente cualquier material incrustado.
- ▲ La esponja "Sweepex" de alta absorción garantiza una limpieza perfecta.
- ▲ Esponja rectangular con bordes redondeados y pulidos.
- ▲ De muy fácil manejo con una sola mano. Se domina muy bien para trabajar.
- ▲ Alta calidad y gran durabilidad.

Código
CFHC180
Medidas
18x11x6,5 cm



Esponja de celulosa

- ▲ Esponja 100% de celulosa.
- ▲ Perfecta para juntas Epoxi.
- ▲ Esponja rectangular con bordes rectos.
- ▲ Alta calidad y gran durabilidad.

Código
CFCS165
Medidas
16,5x11x5 cm



Esponja de gran absorción con microfibra

- ▲ Excelente para superficies muy delicadas.
- ▲ Esponja de doble combinación: hidroesponja de alta absorción con lámina de microfibra.
- ▲ La lámina de microfibra nos garantiza una limpieza de gran eficacia, muy delicada, profunda y sin esfuerzo.
- ▲ Esponja rectangular con bordes redondeados y pulidos.
- ▲ Alta calidad y gran durabilidad.

Código
CFHM190
Medidas
19x12x5 cm



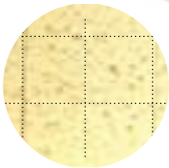
Talocha profesional con esponja de alta absorción



- ▲ Hidroesponja ideal para la limpieza de rejuntados de todo tipo.
- ▲ La esponja "Sweepex" de alta absorción garantiza una limpieza perfecta.
- ▲ Talocha con mango bicomponente para un perfecto agarre y manipulación.
- ▲ Alta calidad y gran durabilidad.

Código	Medidas
CFHSW11	28 x 14 X 3 cm

Talocha profesional con esponja de alta absorción precortada



- ▲ Hidroesponja ideal para la limpieza de rejuntados de todo tipo.
- ▲ Precortada para un trabajo más eficiente con menos pasadas.
- ▲ La esponja "Sweepex" de alta absorción garantiza una limpieza perfecta.
- ▲ Alta calidad y gran durabilidad.

Código	Medidas
CFHSS11	28 x 14 X 3 cm

- ▲ Talocha con mango bicomponente para un perfecto agarre y manipulación.

Talocha con 3 estropajos para limpieza Superfino, medio y grueso



- ▲ Excelente mango bicomponente para un perfecto agarre, con alojamiento para los dedos.
- ▲ Perfecta para eliminar la lechada, para todo tipo de rejuntados y para eliminar restos de materiales en todo tipo de porcelánicos y cerámicas.
- ▲ Velcro en la base para un agarre ideal de los estropajos.

Código	Medidas
CSPK4	28 x 14 x 0,8 mm

- ▲ El blíster contiene 3 tipos de estropajos intercambiables: blanco (super fino), marrón (medio) y negro (grueso).
- ▲ Los estropajos también están disponibles individualmente.





Talocha de goma para el rejuntado Epoxi

- ▲ Perfecta para el rejuntado con material Epoxi.
- ▲ Lámina ancha de goma dura verde para una mejor aplicación del material.
- ▲ Lámina dura resistente a la abrasión.
- ▲ Mango ancho y largo para trabajar muy cómodamente.
- ▲ Gran rendimiento.

Código	Medidas
CFHRL	24,8 x 11,6 cm



Talocha de goma para el rejuntado

- ▲ Excelente para el rejuntado de placas cerámicas de todo tipo.
- ▲ Lámina inferior de caucho blanco resistente a la abrasión, con dos puntas redondeadas y dos puntas rectas.
- ▲ Base de aluminio con goma EVA de alta densidad y con una lámina de caucho blanco.
- ▲ Mango ergonómico bicomponente para un excelente agarre, incluso con las manos mojadas.
- ▲ Alto rendimiento.

Código	Medidas
CFERS	24 x 10 cm



Talocha de goma EVA para el rejuntado

- ▲ Para el rejuntado de pavimentos y revestimientos.
- ▲ Talocha con mango bicomponente para un perfecto agarre y manipulación.
- ▲ Ideal para morteros de baja densidad y juntas de hasta 3 mm.
- ▲ Alto rendimiento.

Código	Medidas
CFES11	280 x 140 x 8 mm



Kit de reparación/renovación de silicona

**TODO EN 1
FÁCIL Y RÁPIDO
ACABADO PERFECTO**

**Renovador
de silicona**

**Reparador
de silicona**

**Boquilla de
aplicación**



Renovador de silicona

- ▲ Espátula especialmente diseñada para quitar la silicona antigua, deteriorada o en mal estado.
- ▲ Con esta herramienta seremos capaces de retirar el cordón de soldadura de una manera fácil y sin riesgo de rayadas.
- ▲ Con un extremo levantamos la silicona, y con el otro extremo acabamos quitando todos los restos de silicona.

Reparador de silicona

- ▲ Con esta herramienta forzamos la entrada del producto en las grietas, le damos forma y alisamos la silicona una vez aplicada.
- ▲ En un extremo tenemos un ángulo más cerrado y en el otro extremo tenemos un ángulo más abierto.
- ▲ Así conseguiremos un acabado perfecto consiguiendo la estanqueidad y un acabado estético perfecto.

Boquilla de aplicación

- ▲ Boquilla para aplicar la silicona. Se conecta directamente al cartucho de silicona para aplicar la silicona y dar un acabado perfecto en una sola operación.
- ▲ Limpiar siempre después de cada aplicación.

Código	Medida
STARK3	Universal



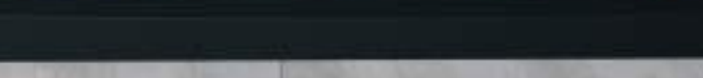
1. Elimina la silicona dañada



2. Coloca la silicona nueva



BIHUI



BIHUI



BIHUI

BIHUI

BIHUI



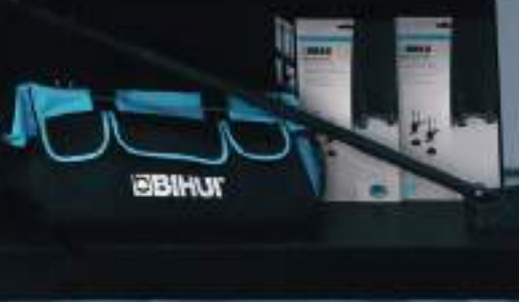
BIHUI



BIHUI



BIHUI



BIHUI



www.bihuitools.com | ventas@mussol.net | tel. 93 666 88 88 | www.mussol.net

CGF4T24

