

Nuestras fortalezas

Exigencia de calidad.

Valoramos mucho la calidad de nuestros productos. No solo se controla periódicamente la producción local, sino también la subcontratada.

Gracias a la larga colaboración con nuestros proveedores y a una serie de moldes fabricados especialmente para nosotros, no solo podemos mantener nuestro nivel de calidad, sino también mejorarlo constantemente.

Conocimientos técnicos.

Con más de 30 años de experiencia en el sector y los conocimientos técnicos de nuestros empleados son un indicador de que somos especialistas en nuestro campo.

Desarrollo.

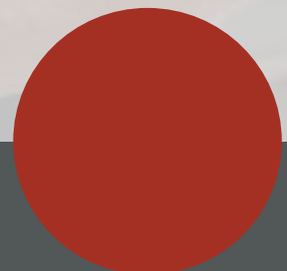
Además del desarrollo de nuevos productos, también nos centramos en el perfeccionamiento de los productos existentes. Así, nos orientamos decididamente hacia la demanda y la opinión de los profesionales del sector de la construcción. El intercambio de conocimientos con los usuarios en la obra es muy importante para nosotros y desempeña un papel fundamental en el desarrollo de nuestros productos.



SURTIDO ESPECIAL PARA
ACCESORIOS EN EL CAMPO
DEL ENLUCIDO, SOLADO
Y CONSTRUCCIÓN EN SECO

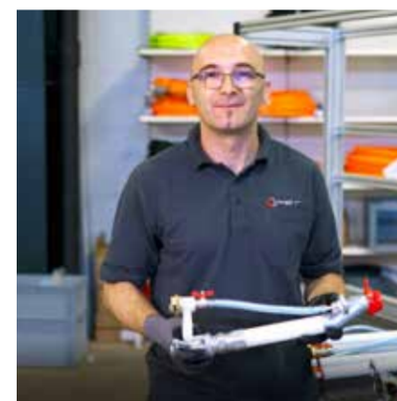
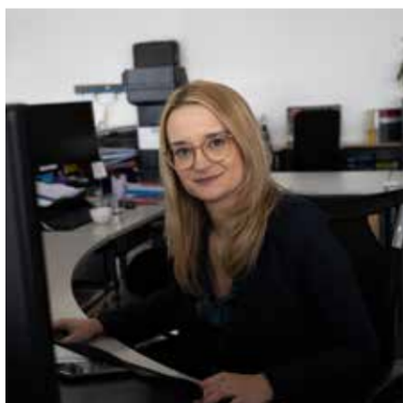


EXPERTO EN
SOLUCIONES ESPECIALES



TRANSPORTE
Y CONOCIMIENTOS TÉCNICOS
EN EL ÁREA DE LA LOGÍSTICA

Nuestro equipo



PET significa Putz, Estrich, Trockenbau
(enlucido, solado, construcción en seco).
Somos una empresa austriaca

Somos una empresa dirigida por sus propietarios/fundadores de Austria alta. Suminramos nuestros productos a más de 40 países de 3 continentes.

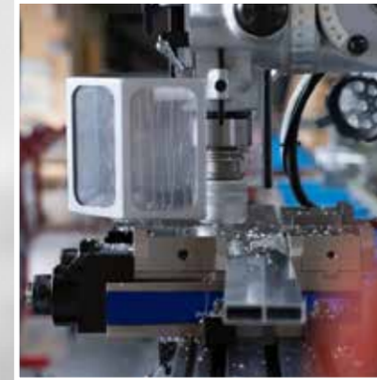


Nuestro objetivo es facilitar el trabajo en las obras con productos innovadores en todo el mundo.

Así, en el ámbito del enlucido, el solado y la construcción en seco, queremos ser el socio independiente de los distribuidores especializados, los fabricantes de maquinaria y la industria del mortero para hacer llegar nuestras innovaciones al mayor número posible de personas.

Así es como queremos tener éxito a largo plazo y crear puestos de trabajo dignos para nuestros empleados, al tiempo que apoyamos proyectos sociales y sostenibles.

Juntos, como fabricantes, también encontramos soluciones individuales para sus objetivos.



Nuestra marca:

INNOXAT

"INNO" significa innovador

Porque nuestra mayor alegría es crear innovaciones que se adaptan perfectamente a las necesidades de la construcción.

nuestra "X" roja: valor de reconocimiento

Es sinónimo de calidad de nuestros productos que desde hace muchos años representa el valor añadido de la eXtra que damos cada día.

"AT" significa AUSTRIA

Nuestro hogar y la calidad a la que estamos acostumbrados aquí. Muchos productos proceden de nuestra propia producción "Made in Austria".

A		Almohadillas y esponjas de repuesto	130
Cubierta para máquina de yeso	39	Punto de medición CM de solado	164
Papel de enmascarar	168	Junta de dilatación de solado	164
Vellón de enmascarar	168	Tacos para juntas de solado	164
Perfiles de acabado de paneles de yeso	163	Solado de fibras de vidrio	164
Llave de cierre	36	Máquina alisadora de solado	96-99
Guardavivos	164	Zapatos para alisar solados	112
Rejilla raspadora	132	Pantalones de colocación de solado y tirantes	110-111
Listones de rebaje	100-103	Medidor de extensión de solado	105
Adaptador de soporte de salida	87-89	Acoples EWO	16, 40
Máquina monodisco a batería	96-97		
Protector de cantos de aluminio para paneles de yeso	161	F	
Rallador y mangos de aluminio	126, 129	Bajante temporal	169
Placa soporte de aluminio para alisadora de solado	98-99	Acoples de agarre	31
Tiras de yeso y accesorios	155-157	Boquilla de enlucido fino	13
Perfiles de conexión SATE	154-155	Lanzas de enlucido fino	18-25
Conector A para soporte de salida	87	Válvula de control fino	36
Barrera de absorción	160	Tiras de protección de ventanas	155-157
Peldaño de fijación	115	Cables de control remoto	42
Soportes de salida y accesorios	85-89	Compresor de elemento filtrante	40
Perfiles exteriores de yeso	158-159	Banda de sujeción del filtro	41
Silo vibrador externo	43	Mangueras de filtro	41
		Soporte de salida con placa de brida	87, 89
B		Repuestos para sistemas transportadores	43
Productos químicos para construcción	160	Mangueras de suministro	62
Cubos de construcción	139	Mangueras de suministro Free Flow	63
Láminas de construcción	165	Llana de juntas	129
Accesorio de fijación	14	Detector de nivel de llenado	41
Rodillo de recubrimiento y accesorios	132	Embudo de llenado de bomba de solado	51
Acelerador	52-53		
Alambres para atar hormigón	141	G	
Paleta alisadora de hormigón	107	Cizallas y cuchillas para inglete	137
Cemento de contacto	160	Acoples Geka	93
Perfil de conexión de chapa	154	Discos articulares	30
Tijeras para cortar chapa	137	Lámina para andamios	165
Escobilla de goma para suelos	106	Tubos roscados	14
Sierras perforadoras	14, 135	Mangueras de riego	69, 72-73
		Herramientas de modelado de yeso	122
C		Sartén de yesero	122
Limpiador con aroma cítrico	157	Espátula de yesero	122
		Cepillo de yeso	135
D		Fibra de vidrio	164
Taco de aislamiento SATE	153	Malla de vidrio	152
Cuchillo de aislamiento	136	Paletas alisadoras	120-121
Cortador de aislamiento	149	Paletas alisadoras de dientes	119
Láminas de barrera de vapor	165	Máquina alisadora	96-99
Junta de la tapa de la bomba de solado	56	Discos alisadores	98-99
Cintas de conexión al techo	169	Zapatos para alisar solado	112
Perfiles para juntas de dilatación	154, 164	Espada alisadora de solado	107
Paleta para juntas de dilatación de solado	107	Espátulas alisadoras y accesorios	124-125
Sistema transportador de juntas	43	Chapa perforada grande	43
Enyesadora de juntas	39, 41	Imprimación	160
Cono de estanqueidad bomba de solado	54	Soporte de salida con copa de goma	87
Ángulo de enderezamiento de alambre	158		
Articulación giratoria	14	H, I, J	
Lanza de perforación	141	Martillos	142
Bridas de presión y tirantes	38	Martillos clavadores y grapas	138
Reductor de presión	37	Lijadora manual	135
Interruptor de presión	39	Guantes	113
Placa de pasador	153	Grapas	138
Caudalímetro	34-35	Caballetes y escaleras	117
Limpiador de boquillas	14	Escaleras de madera y accesorios	114-116
		Perfiles interiores de yeso	159
E		Boquillas de chorro	13
Paletas de esquina	123		
Raspador de yeso fino	133	K	
Campana de inyección y piezas de repuesto	41	Cable y enchufe	144-145
Perfiles para bordes de paneles de yeso	162	Protección de bordes de aluminio	161
Perfil base enchufable PVC	154	Protección de bordes galvanizada	159
Accesorios eléctricos	144-145	Acoples cardán KK70	81-82
Emulsionante	43	Acople cardán KK89	83

Reglas	118	Reglas	118
Lengua de gato	122	Lengua de gato	122
Grifo cónico	15	Grifo cónico	15
Salidas de caldera	52-53	Salidas de caldera	52-53
Escalera plegable	114	Escalera plegable	114
Acoples de garra	92-93	Acoples de garra	92-93
Cintas adhesivas	165-167	Cintas adhesivas	165-167
Cintas adhesivas con lámina	166	Cintas adhesivas con lámina	166
Pistolas de pegamento	26	Pistolas de pegamento	26
Pequeña chapa perforada	43	Pequeña chapa perforada	43
Piezas de sujeción de mezcladora	46	Piezas de sujeción de mezcladora	46
Polea de gancho y cuerda	141	Polea de gancho y cuerda	141
Rodilleras	112	Rodilleras	112
Bandas de compresión	169	Bandas de compresión	169
Adhesivo de contacto	130	Adhesivo de contacto	130
Boquillas de cuello	13	Boquillas de cuello	13
Válvula de bola para bomba de solado	55	Válvula de bola para bomba de solado	55
Válvula de bola para máquina de enlucido	15	Válvula de bola para máquina de enlucido	15
Tapón esférico y junta de estanqueidad	54	Tapón esférico y junta de estanqueidad	54
Acoples compactador	30	Acoples compactador	30
		L	
Cojinetes para bomba de solado	57-59	Cojinetes para bomba de solado	57-59
Foco de construcción led y trípode	143	Foco de construcción led y trípode	143
Escaleras y accesorios	114-116	Escaleras y accesorios	114-116
Ruedas giratorias	38	Ruedas giratorias	38
Accesorios de aire	17	Accesorios de aire	17
Tubos de chorro de aire	14	Tubos de chorro de aire	14
Válvulas de aire	15, 55	Válvulas de aire	15, 55
Repuestos para compresores de aire	40	Repuestos para compresores de aire	40
Mangueras de aire para bomba de solado	54	Mangueras de aire para bomba de solado	54
Mangueras de aire ara lanza de enyesado fino	16	Mangueras de aire ara lanza de enyesado fino	16
		M	
Válvulas solenoides	36	Válvulas solenoides	36
Bandeja de pintor de madera	117	Bandeja de pintor de madera	117
Vellón de pintor	168	Vellón de pintor	168
Manómetro	37, 39, 43	Manómetro	37, 39, 43
Válvula de mariposa de manguito	43	Válvula de mariposa de manguito	43
Barreras de pared	169	Barreras de pared	169
Paletas de albañilería	123	Paletas de albañilería	123
Cordón de albañil	141	Cordón de albañil	141
Compresor de membrana	40	Compresor de membrana	40
Tiras de membrana	155-156	Tiras de membrana	155-156
Cuchillos y cuchillas	126	Cuchillos y cuchillas	126
Limpiador de batidores, ejes limpiadores	33	Limpiador de batidores, ejes limpiadores	33
Ejes mezcladores para bomba de solado	56	Ejes mezcladores para bomba de solado	56
Pala mezcladora y soporte	44-48	Pala mezcladora y soporte	44-48
Bobinas mezcladoras	32	Bobinas mezcladoras	32
Mezcladoras para bomba de solado	44-48	Mezcladoras para bomba de solado	44-48
Garras conductoras	31	Garras conductoras	31
Rodillo de montaje para tira de protección de ventanas	157	Rodillo de montaje para tira de protección de ventanas	157
Aerosol de montaje estator/rotor	27	Aerosol de montaje estator/rotor	27
Manómetro de presión de mortero	39	Manómetro de presión de mortero	39
Cajas de mortero	139	Cajas de mortero	139
Acoples y accesorios para mortero	74-80	Acoples y accesorios para mortero	74-80
Mangueras de mortero	64-73	Mangueras de mortero	64-73
Abrazaderas para manguera de mortero	80	Abrazaderas para manguera de mortero	80
Bolsas de basura	169	Bolsas de basura	169
		N,O	
Válvula de aguja	36	Válvula de aguja	36
Zapatos de clavos	106	Zapatos de clavos	106
Autonivelante	107	Autonivelante	107
Palanca de leva para acople de mortero	79	Palanca de leva para acople de mortero	79
Manguera de aire superior de la bomba de solado	54	Manguera de aire superior de la bomba de solado	54

PQ		Herramienta de sujeción de manguera	80
Cubiertas para palés	169	Chorro pulverizador TWIST FIX	24
Pinceles y cepillos	132	Tapas contra salpicaduras	13
Limpiador de pistola	141	Cabezales rociadores	12
Transportador de placas	135	Juegos de cabezales rociadores	16
Banda de potencia	59	Boquilla pulverizadora de latón	92
Mangueras para prensas hidráulicas	79	Rodillos con púas	106
Imprimaciones	160	Estatores y rotores	27-30
Perfiles de acabado de yeso	159	Colector de piedras	82
Agente adhesivo para yeso	160	Limpiadores	14, 135
Pistolas de enyesado	26	Mangos	125-126, 132
Portador de yeso	159	Acoples Storz	63
Esquineras de PVC con tela	154	Rascadores	138
Soporte de esquina de PVC para paneles de yeso	162-163	Cortadoras y accesorios de poliestireno	146-148
		T,U	
Llana de rejilla	133	Grapadoras y grapas	138
Tiras de membrana RAL	155-156	Bolsas y cinturones	142
Cortador de tiras aislantes de bordes	104	Embudo de bomba de solado	51
Manguera para canalón de lluvia	169	Pistolas de embudo	26
Tablas flotantes y revestimientos de repuesto	128-130	Foco de construcción TRIPLEX 360°	143
Limpiadores y ejes limpiadores	33	Perfiles para paneles de yeso	161-163
Piezas de limpieza	75	Herramientas para paneles de yeso	135
Mallas metálicas	159	Perfiles de borde de goteo de PVC	154
Cinta métrica enrollable	142	Mangueras ultraligeras para mortero	70-73
Rotores	27-30	Manguera de aire inferior de la bomba de solado	54
Válvula de retención	54		
Agitadores	139	V	
Silo con motor agitador	43	Placas de válvulas de compresor	40
		Alicates compuestos	135
S		Placas de desgaste	48-50
Sierras	136	Conexión de desgaste	52-53
Perfiles de ranura ancha	163	Medidor de flujo de conexión por tornillo	35
Pistolas de espuma	140-141	Distribuidor eléctrico	144
Taco de impacto ETICS	153		
Lanza de cuerda para marcar y polvo de color	141	W,X,Y	
Espiral protectora de manguera	84	Espátulas de pared y accesorios	126-127
Correas de sujeción de manguera	84	Mangueras de agua y aire	90-91
Abrazaderas de manguera	80, 91	Caudalímetro	34-35
Protección contra torceduras de manguera	84	Acoples de agua y accesorios	92-93
Boquillas para mangueras	79	Niveles de burbuja	103
Tablas de lijado y revestimientos de repuesto	134-135	Perfiles SATE	154-155
Rejilla lijadora	135	Herramienta abrasiva WK	135
Anillo colector	98		
Tamiz para atrapar la suciedad	36	Z	
Tiras de yeso rápidas	159	Pistolas de pegamento Zargo	26
Cuerda rascadora	59	Tirante para brida de presión	38
Espátulas con agarre de tornillo	127		
Tubos de pulido	108-109		
Tabla de esponja y accesorios	128-130		
Bolas de esponja	84		
Tubo de protección de umbral	84		
Listones	100-103		
Aerosol de silicona	27		
Perfiles finales de base	159		
Perfil base de PVC	154		
Cable de sonda y conector de sonda	41		
Espátulas y accesorios	122, 124-127		

a partir de la página 10

a partir de la página 60

a partir de la página 94

a partir de la página 150



Piezas de recambio y de desgaste 10-59

Piezas para máquinas de enlucido

Lanzas de enlucido fino piezas individuales	12
Lanzas de enlucido fino completos	18
Pistolas de pegamento y de enyesado	26
Estatores y rotores	27
Garras conductoras	32
Espirales de mezcla y limpiador	31
Piezas de repuesto para accesorios de agua	34
Otras piezas de repuesto para máquinas de enlucido	38
Piezas de repuesto para compresores de aire	40
Campana de inyección y piezas de repuesto	41
Cable de control remoto y piezas de repuesto	42
Piezas de repuesto de sistema transportador	43

Piezas para bombas de solado

Mezcladoras	44
Placas de desgaste	48
Embudo de llenado	52
Conexión de desgaste, salidas de caldera	51
Mangueras de aire y válvula de retención	54
Válvula de bola para bomba de solado	55
Ejes mezcladores	56
Rodamientos	57
Compresor de acople, banda de potencia, cuerda rascadora	59

NOTA:

Aunque los repuestos no son originales, nuestros piezas son de alta calidad.

Cabezales rociadores

INNOXAT

Boquilla de enlucido fino

Cabezal rociador TWIST de acero inoxidable 45° acodado
1" hembra, 25 mm, con tubo de boquilla de aire, para chorro de pulverización

Artículo 4055-000



Cabezal rociador TWIST de acero inoxidable recto
1" hembra, 25 mm, con tubo de boquilla de aire, para chorro de pulverización

Artículo 4055-002



Cabezal pulverizador ALU 45° acodado
1" hembra, 25 mm, para tornillos con rosca M10

Artículo 4050-000



Cabezal pulverizador ALU 30° acodado
1" hembra, 25 mm, para tornillos con rosca M10

Artículo 4050-001



Cabezal pulverizador ALU recto
1" hembra, 25 mm, para tornillos con rosca M10

Artículo 4050-002



Cabezal pulverizador de plástico 30° con manivela
1" hembra, 25 mm, para tornillos con rosca M8

Artículo 4053-001



Cabezal pulverizador ALU 35 mm recta, con acople de acero VT35 integrado, para tornillos con rosca M10

Artículo 4058-135



Cáncamo
M10x20 mm, con anillo pequeño

Artículo 4050-007



Tornillo de mariposa
M8x20 mm

Artículo 4502-402



Boquilla TWIST para chorro pulverizador
diseño cónico, con rosca

Artículo	Tamaño
4055-008	8 mm
4055-010	10 mm
4055-012	12 mm
4055-014	14 mm
4055-016	16 mm
4055-020	sin orificio



Boquilla de enlucido fino SK
diseño cónico, fabricado en caucho, baja vibración con correa reforzada

Artículo	Tamaño
4050-052	12 mm
4050-054	14 mm
4050-056	16 mm



Boquilla de enlucido fino FK
diseño cónico, de poliuretano, muy resistente al desgaste

Artículo	Tamaño
4050-108	8 mm
4050-110	10 mm
4050-112	12 mm
4050-114	14 mm
4050-116	16 mm



Boquilla con cuello de goma KD
modelo recto, resistente al desgaste, con lengüeta de fijación

Artículo	Tamaño
4058-018	18 mm
4058-019	20 mm



Piezas de repuesto y de desgaste

Piezas de repuesto y de desgaste

Piezas individuales para lanzas de enlucido fino

Accesorio de fijación FIX
para lanzas de enlucido fino FIX
con POM a partir de 400 mm,
esperos 1,8 mm

Artículo 4050-004



Soporte deslizable
para grifo de aire de 3/8",
solo puede utilizarse con
tuberías de PVC

Artículo 4050-009



Articulación giratoria ALU DN 25
1" hembra/macho Universal

Longitud 100 mm

Artículo 4050-160



Tubo roscado POM 1" macho
24x37 mm, blanco, PN40

Artículo	Longitud
4050-150	100 mm
4050-151	200 mm
4050-152	400 mm
4050-153	600 mm
4050-154	800 mm
4050-155	1000 mm
4050-157	1500 mm



Accesorio de fijación nailon
3/8" hembra universal,
pieza metálica sobremoldeada

Artículo 4050-005



Tubo roscado PVC 1" macho
26x34 mm, blanco, PN30

Artículo	Longitud
4050-161	200 mm
4050-164	250 mm
4050-162	400 mm
4050-165	500 mm
4050-163	600 mm
4050-166	750 mm
4050-167	1000 mm
4050-168	1250 mm
4050-169	1500 mm



Tubo de boquilla de aire 10 mm

Artículo	Longitud	Perforación
4050-143	140 mm	6 mm
4050-148	180 mm	6 mm
4050-144	140 mm	4 mm para RITMO



Tubo de boquilla de aire 10 mm
con rosca macho de 1/4",
longitud 145 mm, diámetro 6 mm

Artículo 4050-145



Limpiador de boquillas
para lanzas de enlucido fino
4,8 mm,
punzón con mango 2K,
longitud de perforación 170 mm

12 unidades por caja

Artículo: 4090-190



Válvulas de bola y válvulas cónicas

Válvula de bola de 2 hojas
3/8" macho, ojal de 9 mm
paso completo,
rango de funcionamiento
-20° a 150°

Artículo 4050-127



Válvula de bola Palanca
de acero
1/4" hembra/hembra, PN64
paso completo,
rango de funcionamiento
-20° a 150°

Artículo 4050-120



Válvula de bola de 2 hojas
1/4" hembra/hembra, PN64
paso completo,
rango de funcionamiento
-20° a 150°

Artículo 4050-121



Válvula de bola de
6 bordes 1/4" hembra/
hembra, PN10
1 hoja, paso completo,
rango de funcionamiento
-20° a 150°

Artículo 4050-122



Válvula de bola, 2 hojas
3/8", con orificio de 2,4 mm
paso completo,
rango de funcionamiento
de -20° a 150°,
con ojal 9 mm

Artículo 4050-129



Válvula de bola Palanca
de acero
3/8" hembra/macho, PN64
paso completo,
rango de funcionamiento -20°
a 150°

Artículo 4050-123



Válvula de bola de 2 hojas
3/8" hembra/macho, PN64
paso completo,
rango de funcionamiento
-20° a 150°

Artículo 4050-124



Válvula de bola de 6 bordes
3/8" hembra/macho, PN10
1 hoja, paso completo,
rango de funcionamiento -20°
a 150°

Artículo 4050-125



Válvula de bola de 2 hojas
1/2" hembra/macho,
PN25
paso completo,
rango de funcionamiento
-20° a 150°

Artículo 4100-049



Grifo cónico ALU
1" con mango de acero
Peso 0,51 kg,
fácil de desmontar para su
limpieza, resistencia ajustable

Artículo 4290-033



Grifo cónico de latón
1" con mango de acero
Peso 0,92 kg,
fácil de desmontar para su
limpieza, resistencia ajustable

Artículo 4290-034



SET de cabezal pulverizador + piezas para accesorios de aire



SET de cabezal pulverizador ALU 45 1" hembra, 25 mm

con tubo de boquilla de aire, boquilla de enlucido fino FK 12 mm y tornillo de fijación M10x20 mm

Artículo 4050-022



SET de cabezal pulverizador ALU 30° 1" hembra, 25 mm

con tubo de boquilla de aire, boquilla de enlucido fino FK 12 mm y tornillo de fijación M10x20 mm

Artículo 4050-032



SET de cabezal pulverizador ALU recto 1" hembra, 25 mm

con tubo de boquilla de aire, boquilla de enlucido fino FK 12 mm y tornillo de fijación M10x20 mm

Artículo 4050-042



Racor para manguera macho con ojal 10 mm

Artículo	Tamaño	Ojal
4050-140	1/4"	10 mm
4050-141	3/8"	10 mm
4050-142	1/2"	13 mm



Acople EWO VT Boquilla 3/8" macho SW 17

Artículo 4050-119



Manguera de aire 10 mm, transparente con tejido para conexión de aire

Artículo	Longitud	para
4050-131	200 mm	S 200
4050-132	250 mm	S 200
4050-133	380 mm	M 400
4050-134	450 mm	M 400
4050-135	580 mm	L 600
4050-136	650 mm	L 600
4050-137	780 mm	XL 800
4050-138	850 mm	XL 800



Racor de aire STARR con acople de garras + válvula de bola de 1/4

con tubo de boquilla de aire 4050-145

Artículo	para
4050-170	S 200
4050-171	M 400
4050-172	L 600
4050-173	XL 800



Racor de aire STARR con función de soplado + 2 válvulas de bola 1/4" y 3/8"

válvula de bola de 3/8" con orificio, con soporte nailon y tubo de boquilla de aire 4050-145, adecuado para 35 ALU DUO

Artículo 4058-198



Racor de aire sin manguera con acople de garras, soporte de nailon + válvula de bola de 3/8"

Artículo 4050-197



Racor de aire con acople de garras, soporte FIX + válvula de bola 3/8" para chorro pulverizador TWIST FIX

Artículo para

4055-170	S 200
4055-171	M 400
4055-172	L 600



Accesorios de aire

Racor de aire con acople de garras, soporte de nailon + válvula de bola de 3/8"

con tubo de boquilla de aire 4050-143

Artículo	para
4050-180	S 200
4050-181	M 400
4050-182	L 600
4050-183	XL 800
4050-184	XXL 1000



Racor de aire con función de soplado + 2 válvulas de bola 3/8"

1 válvula de bola con orificio, con soporte nailon y tubo de boquilla de aire 4050-143, adecuado para 35 ALU DUO

Artículo 4058-199



Racor de aire con acople de garras, soporte de nailon + válvula de bola de 3/8" para chorro pulverizador TWIST FIX

para chorro pulverizador TWIST FIX

Artículo	para
4055-180	S 200
4055-181	M 400
4055-182	L 600



Lanzas de enyesado fino S 200 mm



Lanzas de proyección fino S 200 mm

con cabezal pulverizador 25 1" hembra ALU recto, boquilla para enlucido fino FK12, tornillo de fijación M10x20 mm y racor de aire con acople de garras, soporte nailon blanco + válvula de bola 3/8"



sin acople 1" macho

Artículo	Tubo
4050-2000	POM
4050-2400	PVC



con articulación giratoria ALU 1" macho

Artículo	Tubo
4050-2001	POM
4050-2401	PVC



con acople ALU MT25 360°

Artículo	Tubo
4050-2002	POM
4050-2402	PVC



con acople ALU MT25

Artículo	Tubo
4050-2003	POM
4050-2403	PVC



con acople MT25 de PVC

Artículo	Tubo
4050-2004	POM
4050-2404	PVC



con acople de acero MT25

Artículo	Tubo
4050-2005	POM
4050-2405	PVC



con acople de garras de latón

Artículo	Tubo
4050-2007	POM
4050-2407	PVC



con acople de garras 360°

Artículo	Tubo
4050-2008	POM
4050-2408	PVC



Lanzas de enlucido fino M 400 mm

Lanzas de enlucido fino M 400 mm

con rociador 25 1" hembra ALU 30°, boquilla de enlucido fino FK12, tornillo de fijación M10x20 mm y racor de aire con acople de garras, soporte nailon blanco + válvula de bola 3/8"



sin acople 1" macho

Artículo	Tubo
4052-3000	POM
4052-3400	PVC



con articulación giratoria ALU 1" macho

Artículo	Tubo
4052-3001	POM
4052-3401	PVC



con acople ALU MT25 360°

Artículo	Tubo
4052-3002	POM
4052-3402	PVC



con acople ALU MT25

Artículo	Tubo
4052-3003	POM
4052-3403	PVC



con acople MT25 de PVC

Artículo	Tubo
4052-3004	POM
4052-3404	PVC



con acople de acero MT25

Artículo	Tubo
4052-3005	POM
4052-3405	PVC



con acople de garras de latón

Artículo	Tubo
4052-3007	POM
4052-3407	PVC



con acople de garras 360°

Artículo	Tubo
4052-3008	POM
4052-3408	PVC



Lanzas de enyesado fino L 600 mm



Lanza de enlucido fino L 600 mm

con rociador 25 1" hembra ALU 30°, boquilla de enlucido fino FK12, tornillo de fijación M10x20 mm y racor de aire con acople de garras, soporte nailon blanco + válvula de bola 3/8"



sin acople 1" macho

Artículo	Tubo
4052-4000	POM
4052-4400	PVC



con articulación giratoria ALU 1" macho

Artículo	Tubo
4052-4001	POM
4052-4401	PVC



con acople ALU MT25 360°

Artículo	Tubo
4052-4002	POM
4052-4402	PVC



con acople ALU MT25

Artículo	Tubo
4052-4003	POM
4052-4403	PVC



con acople MT25 de PVC

Artículo	Tubo
4052-4004	POM
4052-4404	PVC



con acople de acero MT25

Artículo	Tubo
4052-4005	POM
4052-4405	PVC



con acople de garras de latón

Artículo	Tubo
4052-4007	POM
4052-4407	PVC



con acople de garras 360°

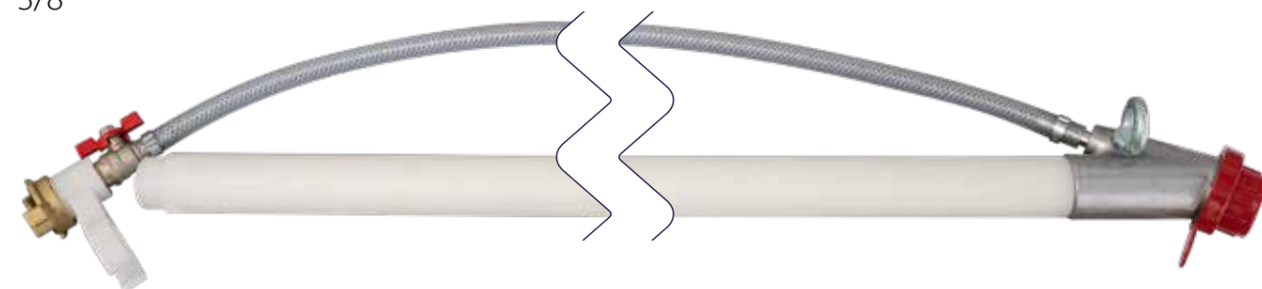
Artículo	Tubo
4052-4008	POM
4052-4408	PVC



Lanzas de enlucido fino XL 800 mm

Lanza de enlucido fino XL 800 mm

con rociador 25 1" hembra ALU 30°, boquilla de enlucido fino FK12, tornillo de fijación M10x20 mm y racor de aire con acople de garras, soporte nailon blanco + válvula de bola 3/8"



con acople ALU MT25 360°

Artículo	Tubo
4052-5002	POM
4052-5402	PVC



con acople MT25 de PVC

Artículo	Tubo
4052-5004	POM
4052-5404	PVC



con acople de acero MT25

Artículo	Tubo
4052-5005	POM
4052-5405	PVC



NOTA:

Todos los lanzas de enlucido fino se fabrican en nuestra planta de producción de Eberstalzell. Por eso estamos encantados de responder a las peticiones individuales de nuestros clientes. También podemos fabricar todos nuestros lanzas de enlucido fino en las longitudes de 1000 mm, 1250 mm y 1500 mm.



Lanza de enlucido fino S 200 mm STARR

con tubo roscado POM, cabezal pulverizador 25 1" hembra ALU recto, boquilla fina para yeso FK12, Tornillo de fijación M10x20 mm, racor de aire STARR con acople de garras + válvula de bola de 1/4" y tubo de boquilla de aire



sin acople 1" macho

Artículo 4050-2010



con acople MT25 de PVC

Artículo 4050-2014



con acople MT25 de PVC + soporte nailon

Artículo 4050-2024



Lanza de enlucido fino S 200 mm RITMO

con tubo roscado POM, cabezal pulverizador 25 1" hembra ALU recto, boquilla para enlucido fino FK10, tornillo de fijación M10x20 mm, racor de aire con acople EWO, soporte de nailon y tubo de boquilla de aire de 4 mm y acople ALU MT25 360

Artículo 4050-2052



Lanza de enlucido fino FIX

con tubo roscado POM, cabezal pulverizador 25 1" hembra 30°, boquilla fina para yeso FK12, tornillo de fijación M10x20 mm, racor de aire FIX con acople de garras, soporte FIX + válvula de bola de 3/8" y acople de PVC MT25
El grifo de aire fijo reacciona con rapidez y precisión.

Artículo	Longitud
4052-3034	M 400 mm
4052-4034	L 600 mm



Lanza de enlucido fino con llave de cierre

con tubo roscado POM, cabezal pulverizador 25 1 , boquilla fina para yeso FK12, tornillo de fijación M10x20 mm, racor de aire con acople de garras, soporte nailon blanco + válvula de bola 3/8" y acople ALU MT25



con grifo cónico ALU y palanca de acero
Longitud 300 mm

Artículo 4050-2102



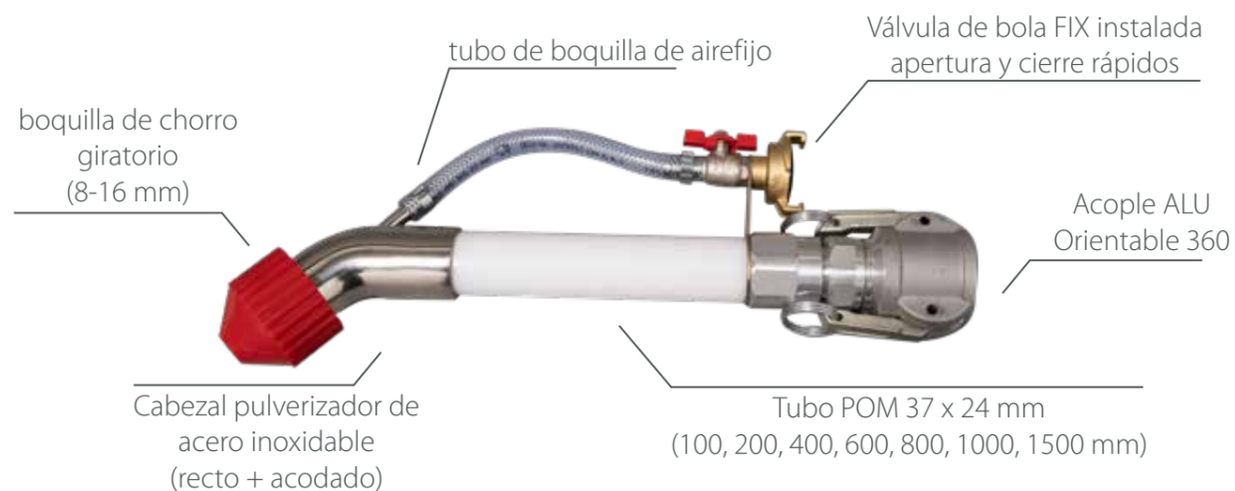
con llave esférica PN40 y palanca de acero
Longitud 300 mm

Artículo 4050-2203



Chorro pulverizador TWIST FIX

con acople ALU MT25 360°, boquilla pulverizadora TWIST de 12 mm y tubo de boquilla de aire. El grifo de aire fijo reacciona con rapidez y precisión. Adecuado para todas las máquinas de enlucido de hasta 4 mm de grano. El cabezal rociador de acero inoxidable se adapta perfectamente a la mano, sea cual sea su posición. Transición continua al tubo de POM para un manejo ergonómico. Gracias al acople ALU giratorio 360°, la manguera descansa tranquilamente sobre el suelo.



con rociador acero inoxidable recto

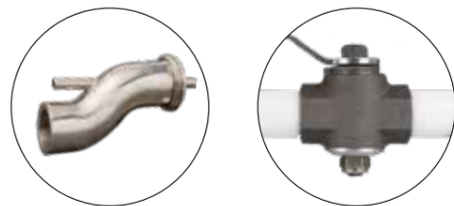
Artículo	Longitud
4055-2032	S 200 mm
4055-3032	M 400 mm
4055-4032	L 600 mm



con rociador acero inoxidable recto y grifo cónico

Longitud L 600 mm

Artículo 4055-4132



con rociador de acero inoxidable acodado 45°

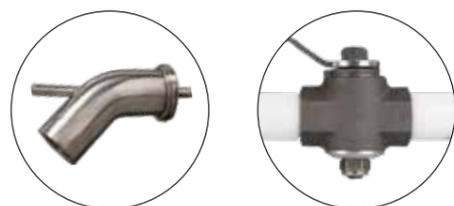
Artículo	Longitud
4057-2032	S 200 mm
4057-3032	M 400 mm
4057-4032	L 600 mm



con rociador de acero inoxidable acodado 45° con grifo cónico

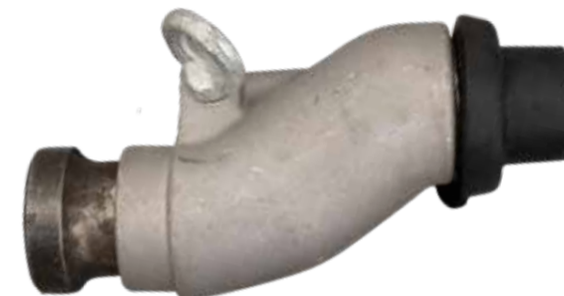
Longitud L 600 mm

Artículo 4057-4132



Lanza de enlucido fino tipo 35 ALU

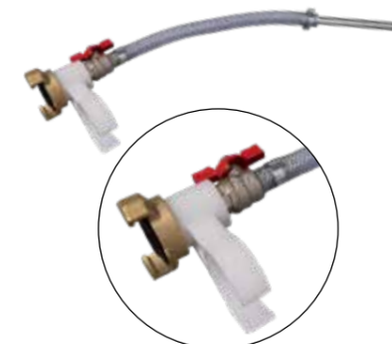
con cabezal pulverizador VT35, boquilla de enlucido fino KD18 y tornillo de fijación M10x20 mm, y soporte nailon, longitud total 185 mm



MONO tipo 35

con racor de aire, acople de garras y válvula de bola de 3/8"

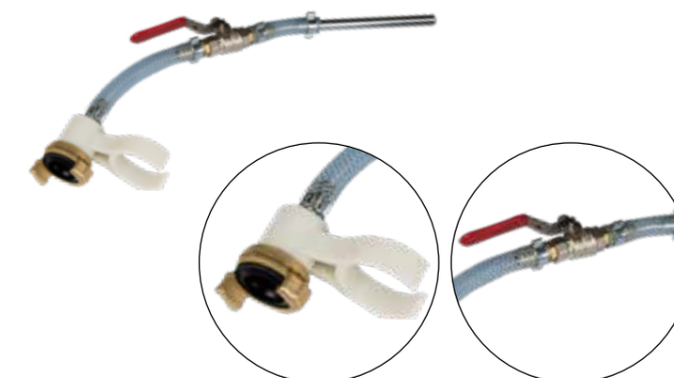
Artículo 4058-00098



MONO STARR Tipo 35

con racor de aire STARR, acople de garras y válvula de bola de 1/4"

Artículo 4058-00198



DUO tipo 35

con racor de aire con función de soplado libre, acople de garras y dos válvulas de bola

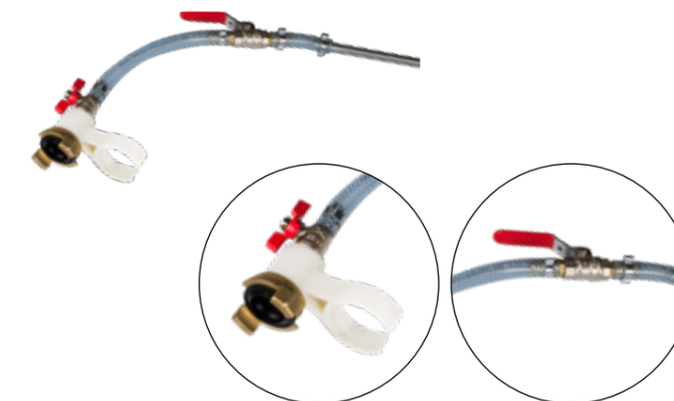
Artículo 4058-00798



DUO STARR Tipo 35

con racor de aire STARR con función de soplado libre, acople de garras y dos válvulas de bola de 1/4"

Artículo 4058-00898



Zargo

El grifo de bola o cónico incorporado impide que el material salga de la pistola de mortero después de apagar la máquina.

Para un trabajo limpio sin pérdida de material.

El ZARGO consta de un acople de mortero, un acople de latón con sección de tubo y un asa con interruptor eléctrico de encendido/apagado y un cable de control remoto de 75 cm.

Zargo ECO

con acople MT25 de acero y válvula de bola
Peso 2,38 kg

Artículo 4060-200



Zargo PRO

con acople ALU MT25 360° y grifo cónico
Peso 2,58 kg

Artículo 4060-210



Zargo PRO UL

con acople ALU MT25 y grifo cónico ALU,
articulación giratoria y 1,5 m de manguera
ultraligera DN 25

Peso con manguera 2,52 kg

Artículo 4060-215



Pistola de enlucido con embudo de 6 litros

disco de boquilla de 9 orificios 4-13 mm,
consumo de aire aprox. 220 l/min

Artículo 5800-000



Pistola de enlucido con embudo de 5,5 litros

Boquilla 4,6,8 mm,
consumo de aire mín. 200-300 l/min,
Presión 4,5-6 bar

Artículo 5800-001



Estatador D6-3 DRILL naranja

sin mantenimiento, con bloqueo antigiro,
aprox. 20 l/min. a 400 rpm.,
grano hasta 3 mm

10 unidades por caja

Artículo 4000-640

Rotor D6-3

muy resistente al desgaste

Artículo 4000-630

en SET Artículo 4000-642



Estatador D6-3 naranja

sin mantenimiento, con bloqueo antigiro,
aprox. 20 l/min. a 400 rpm.,
grano hasta 3 mm

10 unidades por caja

Artículo 4000-631

Rotor D6-3

muy resistente al desgaste

Artículo 4000-630

en SET Artículo 4000-641



Estatador PFT TWISTER D6-3

sin mantenimiento, con bloqueo antigiro,
aprox. 20 l/min. a 400 rpm.,
grano hasta 3 mm

10 unidades por caja

Artículo 4000-637

Rotor D6-3

muy resistente al desgaste

Artículo 4000-630

en SET Artículo 4000-645



Estatador D6-3 SLIMFIT naranja

sin mantenimiento, sin dispositivo
antirrotación,
aprox. 20 l/min. a 400 rpm.,
grano hasta 2 mm

10 unidades por caja

Artículo 4000-621

Rotor D6-3 SLIMFIT

muy resistente al desgaste

Artículo 4000-620

en SET Artículo 4000-622



Estatador D8-2 negro

sin mantenimiento, con bloqueo antigiro,
aprox. 32 l/min. a 400 rpm.,
grano hasta 3 mm

10 unidades por caja

Artículo 4000-821

Rotor D8-2

muy resistente al desgaste

Artículo 4000-820

en SET Artículo 4000-829



Espray de montaje 400 ml

para facilitar el montaje
de las bombas helicoidales
sin esfuerzo,
sin encolar,
sin ácido

12 unidades por caja

Artículo 4000-400



Estatores y rotores



Estatore DRILL D4-3 1/2 potencia verde
sin mantenimiento, con bloqueo antigiro,
aprox. 12 l/min. a 400 rpm.
Grano hasta 4 mm

10 unidades por caja

Artículo 4000-416

Rotor D4-3 1/2 Potencia
muy resistente al desgaste

Artículo 4000-415

en SET Artículo 4000-417



Estatore D7-2,5 crema-blanco
sin mantenimiento, con bloqueo antigiro,
aprox. 30 l/min. a 400 rpm, grano hasta 3 mm

10 unidades por caja

Artículo
4000-721
4000-722 Edición CERO

Rotor D7-2,5
muy resistente al desgaste

Artículo 4000-720

en SET
Artículo
4000-729
4000-728 Edición CERO



Estatore DRILL D7-2,5 crema-blanco
sin mantenimiento, con bloqueo antigiro,
aprox. 30 l/min. a 400 rpm.
Grano hasta 3 mm

10 unidades por caja

Artículo 4000-723

Rotor D7-2,5
muy resistente al desgaste

Artículo 4000-720

en SET Artículo 4000-727



Estatore D8-1.5 amarillo
sin mantenimiento, con bloqueo antigiro,
aprox. 35 l/min. a 400 rpm, grano hasta 3 mm

10 unidades por caja

Artículo 4000-811

Rotor D8-1,5
muy resistente al desgaste

Artículo
4000-810
4000-815 con pasador

en SET Artículo 4000-819 con rotor 4000-810



Estatore 2L6
sin mantenimiento, 60 Shore, aprox. 60 l/min. a 400 rpm,
longitud 534 mm, diámetro 101 mm,
grano hasta 6 mm,
para Putzmeister S5, S11, PFT ZP3, bombas mezcladoras
de silo

Artículo Tipo

4010-265 con pasador
4010-266 con barra de sujeción
4010-267 con ranuras

Rotor 2L6
muy resistente al desgaste, cabeza con orificio + ranura

Artículo 4010-261



Estatore Ü356
sin mantenimiento, 70 Shore, aprox. 140 l/min.
a 400 rpm,
longitud 534 mm, diámetro 124 mm,
grano hasta 6 mm,
para bombas de mezcla de silos

Artículo Tipo

4010-355 sin pasador
4010-356 con barra de sujeción

Rotor Ü356
alta resistencia al desgaste, cabeza con ranura

Artículo 4010-350



Estatores y rotores

Estatore 2L6+++
sin mantenimiento, 73 Shore, con barra de tensión,
aprox. 110 l/min. a 400 rpm,
longitud 534 mm, diámetro 101 mm,
grano hasta 6 mm,
para Putzmeister S5, S11, PFT ZP3, bombas mezcladoras
de silo

Artículo 4010-276

Rotor 2L6+++
muy resistente al desgaste, cabeza con orificio + ranura

Artículo 4010-271



Estatore 2L74
sin mantenimiento, 60 Shore, aprox. 320 l/min. a 400 rpm,
longitud 666 mm, diámetro 124 mm, grano hasta 8 mm,
para bombas hormigoneras sobre camión y máquinas diésel

Artículo Tipo

4009-275 con pasador
4009-276 con barra de sujeción

Rotor 2L74
muy resistente al desgaste

Artículo Tipo

4009-270 Cabezal con ranura
4009-271 Cabeza con orificio



Estatores y rotores

INNOXAT

Estator 7515

sin mantenimiento, 63 Shore, tipo 1,5 L7, aprox. 300 l/min. a 400 rpm, longitud 550 mm, diámetro 159 mm, grano hasta 8 mm, para bombas hormigoneras sobre camión y máquinas diésel

Artículo	Tipo
4010-755	con pasador
4010-756	con barra de sujeción

Rotor 7515

cabeza hexagonal muy resistente al desgaste (hexagonal)

Artículo 4010-750



Estator 2L8

sin mantenimiento, 63 Shore, aprox. 450 l/min. a 400 rpm, longitud 650 mm, diámetro 190 mm, grano hasta 10 mm, para bombas hormigoneras sobre camión y máquinas diésel

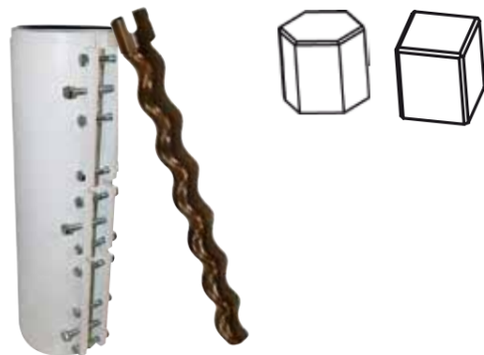
Artículo	Tipo
4010-285	con pasador
4010-286	con barra de sujeción

Rotor 2L8

cabeza hexagonal muy resistente al desgaste (hexagonal)

Artículo Cabeza

4010-280	Hexágono
4010-282	Cuadrado



Disco articular

Espesor 30 mm

Artículo	Diámetro exterior
4290-300	132 mm
4290-301	162 mm



Garras conductoras

Garra motriz

Fundición a la cera perdida con embudo para eje de 25 mm
Universal - Compatible con G4, Ritmo y Bionic

Artículo 4100-005



Garra de tracción de acero para G4, VR6, M5, Ritmo
para eje de 25 mm, con embudo

Artículo 4100-004



Garra de tracción de acero para G4, VR6, M5
para eje de 30 mm, con embudo

Artículo 4100-006



Garra de tracción de acero para MP25, MSX, Mezclador
para eje de 25 mm, con embudo

Artículo 4120-003



Cierre de seguridad para S48, VR8, M y m-tec

Artículo	adecuado para
4110-003	eje de 25 mm
4110-004	eje de 30 mm



Bobinas mezcladoras

INNOXAT

Hélice de mezcla
para Ritmo L/M,
Longitud 695 mm

Artículo 4100-120



Hélice de mezcla
blindado,
para G4, VR6, M5,
longitud 520 mm

Artículo 4100-100



Hélice de mezcla de yeso ligero
blindado,
para G4, VR6, M5,
longitud 520 mm

Artículo 4100-101



Hélice de mezcla de yeso aislante
blindado,
para G4, VR6, M5,
longitud 520 mm

Artículo 4100-102



Hélice de mezcla
para MP25,
longitud 460 mm

Artículo 4120-100



Hélice de mezcla
para MSX, G78, P36,
longitud 545 mm

Artículo 4120-101



Hélice de mezcla
para M3,
longitud 565 mm

Artículo 4130-100



Hélice de mezcla
para S48, VR8, M1,
longitud 550 mm

Artículo 4110-100



Limpiadores de batidores y ejes limpiadores

Limpiador de batidores
para Ritmo L/M,
longitud 210 mm

Artículo 4100-121



Eje limpiador
para Ritmo L/M,
longitud 695 mm

Artículo 4100-122



Limpiador de batidores
para G4, VR6, M5,
longitud 250 mm

Artículo 4100-001



Eje limpiador
para G4, VR6, M5,
longitud 520 mm

Artículo 4100-002



Limpiador de batidores
para S48, VR8, M1,
longitud 201 mm

Artículo 4110-001



Eje limpiador
para S48, VR8, M1,
longitud 550 mm

Artículo 4110-002



Limpiador de batidores
para MP25,
longitud 245 mm

Artículo 4120-001



Eje limpiador
para MP25,
longitud 460 mm

Artículo 4120-002



Caudalímetro Tipo 1000/1500

completo con conexiones roscadas 1/2" hembra, longitud total 350 mm, para G4, VR6, M5

Artículo	Tipo	Caudal
4100-300	1000	100-1000 l/h
4100-301	1500	150-1500 l/h



Caudalímetro Tipo 1000/1500XL

completo con conexiones roscadas 1 1/4" macho, longitud total 380 mm

Artículo	Tipo	Caudal
4100-298	1000XL	100-1000 l/h
4110-299	1500XL	100-1500 l/h



Caudalímetro Tipo 1600

Caudal 160-1600 l/h, completo con conexiones roscadas 1 1/4" macho, longitud total 350 mm, para S48, VR8, M1

Artículo 4110-300



Caudalímetro Tipo 1600TG

Caudal 160-1600 l/h, completo con conexiones roscadas 3/4" hembra + TG, longitud total 390 mm, para S48, VR8, M1

Artículo 4110-301



Caudalímetro Tipo 1000XS

Caudal 100-1000 l/h, completo con conexiones roscadas 1/2" hembra, longitud total 280 mm, para mezcladoras

Artículo 4100-295



Caudalímetro Tipo 2500

Caudal 250-2500 l/h, completo con conexiones roscadas 3/4" hembra, longitud total 380 mm, para mezcladora, SMP

Artículo 4100-305



Tubo de medición de plástico sin conexiones roscadas

Artículo	adecuado para	Caudal
4100-310	Tipo 1000	100-1000 l/h
4100-311	Tipo 1500	150-1500 l/h



Tubo de medición de plástico sin conexiones roscadas adecuado para el tipo 1600 Caudal 160-1600 l/h

Artículo 4110-310



Conexión roscada 1/2" hembra, adecuado para tipo 1000 y 1500

Artículo 4100-320



Conexión roscada versión larga, 1 1/4" macho, adecuado para tipo 1000 y 1500

Artículo 4100-321



Conexión roscada versión corta, 1 1/4" macho, adecuado para el tipo 1600

Artículo 4110-320



Conexión roscada TG con tuerca de unión, galvanizada, 3/4" hembra, adecuado para el tipo 1600

Artículo 4110-325



Flotador de acero inoxidable adecuado para el tipo 1000

Artículo 4100-330



Flotador de acero inoxidable adecuado para el tipo 1500

Artículo 4100-331



Flotador de acero inoxidable adecuado para el tipo 1600

Artículo 4110-330



Anillo de estanqueidad para caudalímetro

Artículo	adecuado para conexión roscada
4100-340	INTERIOR 4100-320/4100-321
4110-340	INTERIOR 4110-320
4110-341	EXTERIOR 4100-321/4110-320



Electroválvula

0-10 bar,
Universal adecuado para máquina de enlucido, mezcladora continua, etc.

1/2"

Artículo	Tensión	CA/CC
4100-027	24 V	CA
4100-029	24 V	CC
4100-030	42 V	CA
4100-035	230 V	CA



3/4"

4100-024	24 V	CC
4100-025	42 V	CA
4100-026	230 V	CA

Tamiz para atrapar la suciedad para el acople Geka

Artículo 4100-034



Llave de cierre 1/2" sin vaciar, latón prensado en caliente, con volante verde

Artículo 4100-050



Válvula de aguja 1/2"

Artículo 4100-051



Válvula de control fino

Artículo	Tamaño
4100-053	1/2"
4100-054	3/4"



Reductor de presión 1/2 con vaso de tamiz de rosca

Artículo 4100-031



Reductor de presión D06FN1/2 B con tamiz de latón

Artículo 4100-032



Anillo de estanqueidad para reductor de presión

Artículo 4100-033



Filtro para reductor de presión

Artículo 4100-036



Vaso de tamiz transparente 1/4" hembra para reductor de presión

Artículo 4100-037



Vaso de tamiz de latón 1/4" hembra para reductor de presión

Artículo 4100-038



Válvula de bola 1/4" hembra/macho

Campo de aplicación hasta 90°, PN10

Artículo 4100-048



Manómetro 0-10 bar conexión de 1/4" en la parte inferior, diámetro 63 mm

Artículo 4100-040



Manómetro 0-6 bar conexión de 1/4" en la parte de atrás, diámetro 63 mm

Artículo 4100-041



Brida de presión bomba D

forjado,
con boquilla roscada 1 1/4" macho,
para G4, VR6, M5

Artículo 4100-011



Brida de presión bomba D con tirantes y MT35

forjado,
para G4, VR6, M5

Artículo 4100-010



Brida de presión bomba D con tirantes y MT35

para S48, VR8, M1

Artículo 4100-013



Tirantes M16x360

galvanizado, con tuercas,
para G4, VR6, M5

2 unidades

Artículo 4100-012



Rueda giratoria 230 mm

Diámetro del pasador 22 mm,
para G4, VR6, M5

Artículo	Versión
4100-060	sin freno
4100-061	con freno



Rueda giratoria 200 mm

Diámetro del pasador 22 mm,
para G4, VR6, M5

Artículo	Versión
4100-062	sin freno
4100-063	con freno



Rueda giratoria 200 mm

Diámetro del pasador 27 mm,
para S48, VR8, M1

Artículo	Versión
4110-060	sin freno
4110-061	con freno



Cubierta protectora

para máquinas de enlucido G4, VR6, M5
fabricado en material robusto de PVC,
protege la máquina de la humedad en el exterior

Artículo 4100-850



Junta tubo mezclador para brida basculante

Gomaespuma 20x15x750 mm

Artículo 4100-020



Junta de abertura de salida para rueda celular/tubo mezclador

Gomaespuma 20x15x600 mm

Artículo 4100-021



Abertura de limpieza del junta

15x10x500 mm

Artículo 4100-022



Interruptor de presión

Tipo FF4-4 0,22-4 bar

Artículo 4100-070



Manómetro de presión de mortero 25

MK 25 VT+MT acero

Artículo 4100-200



Piezas de repuesto para compresores de aire

Elemento filtrante
100 mm

Artículo 4100-510



Membrana

Artículo 4100-511



Placa de válvula de culata
no necesita limitador de carrera

Artículo 4100-513



Válvula de seguridad 1/4
3,5 bar, con junta

Artículo 4100-514



Acople EWO
Ojal VT 1/2

Artículo 4100-516



Placa de válvula Pistón

Artículo 4100-512



Acople EWO
MT 1/4" macho

Artículo 4100-515



Campana de inyección y piezas de repuesto

Cable de sonda 3x1,5 mm² completo
K35, incl. conector de sonda y Acople CEE 3x16A 12h

Artículo	Rollo
4100-950	25 metros lineales
4100-951	50 metros lineales



Conector y acople de la sonda
42V, 3x16 A 12 h, blanco

Artículo	Tipo
4100-952	Conector de sonda
4100-953	Acople de la sonda



Detector de nivel de llenado redondo
para controlar el sistema de transporte, con interruptor on/off, 42 V, agujero de montaje 48 mm, sonda de cuchilla giratoria con tapón

Artículo 4100-961



Capó de inyección
con monofiltro, detector de nivel de llenado y 50 m de cable de control, para G4, VR6, M5

Artículo 5400-401



Junta exterior
para campana de inyección, gomaespuma 20x15x2400 mm

Artículo 4100-421



Banda de sujeción del filtro

Artículo	Diám.
4100-410	205 mm
4100-411	424 mm



Manguera de filtro

Artículo	Versión	Diám.	Longitud
4100-401	Varios orificios	200 mm	500 mm
4100-400	Campana única	405 mm	1100 mm



Piezas de repuesto y de desgaste

Piezas de repuesto y de desgaste

Cable de control remoto y piezas de repuesto

Interruptor de control remoto con cable de 75 cm y soporte con enchufe HAN 3A

Artículo 4100-999



Alargador para cable de mando a distancia con HAN 3A

Artículo	Longitud
4100-990	16,6 m
4100-991	25 m
4100-992	50 m



Conector del mando a distancia 3+1 polos, 10A, con carcasa, prensaestopas con espiral de flexión

Artículo 4100-970



Mando a distancia de acople 3+1 polos, 10A, con carcasa, prensaestopas con espiral de flexión

Artículo 4100-971



Carcasa del conector ALU 3+1 polos, recto con 2 pernos

Artículo 4100-972



Enchufe 3+1 polos, 10A, 230V

Artículo 4100-973



Caja de acople ALU 3+1 polos, recto con estribo

Artículo 4100-974



Inserto de acople 3+1 polos, 10A, 230V

Artículo 4100-975



Atornillado Skintop M 20x1,5, con espiral de flexión

Artículo 4100-979



INNOXAT

Piezas de repuesto para el sistema transportador

Silo vibrador externo

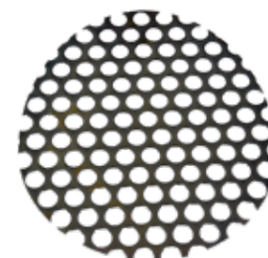
400 V, 50 Hz, 0,20 kW, con cable de alimentación de goma de 5 m sin enchufe, 3000 rpm, 2 polos, carga de desequilibrio 3,11 kN, peso 10,4 kg

Artículo 4100-980



Chapa perforada grande Emulsionante

Artículo 4100-915



Pequeña chapa perforada Emulsionante

Artículo 4100-916



Junta perimetral Emulsionante

Artículo 4100-917



Manguito 250 mm para válvula de mariposa, poliuretano, verde

Artículo 4100-910



Recipiente a presión con junta de goma 330x260x4 mm

Artículo 4100-900



Manómetro 0-4 bar conexión de 1/4" en la parte inferior, diámetro 63 mm

Artículo 4100-920



Mezcladora 4200

INNOXAT

Mezcladora 4200

Soporte para paleta mezcladora P1 parte de atrás
parte de atrás exterior

Artículo 4200-001



Soporte para paleta mezcladora P2 frontal
Parte delantera de engranajes

Artículo 4200-002



Mezcladora 4200 completa, salida en el centro
para Putzmeister, Brinkmann, BMS, EMS, GB, Utiform, etc.

consistente en:

- 2x soporte P1
- 2x soporte P2
- 1x paleta mezcladora P3
- 2x paleta mezcladora P4
- 1x paleta mezcladora P5
- Juego de tornillos

Artículo 4200-008



Paleta mezcladora P3 parte de atrás
parte de atrás exterior,
acero fundido

Artículo 4200-003



Paleta mezcladora P4 central
centro,
acero fundido

Artículo 4200-004



Paleta mezcladora P5 frontal
Parte delantera de
engranajes,
acero fundido

Artículo 4200-005



Mezcladora 4200 completa, salida frontal
para Putzmeister, Brinkmann, BMS, EMS, GB, Utiform, etc.

consistente en:

- 3x soporte P1
- 1x soporte P2
- 1x paleta mezcladora P3
- 2x paleta mezcladora P4
- 1x paleta mezcladora P5
- Juego de tornillos

Artículo 4200-009



Juego de tornillos completo
48 piezas,
apto para mezcladora 4200

Artículo 4800-001



Mezcladora 4230

INNOXAT

Mezcladora 4230

Paleta mezcladora X1 frontal

Parte delantera de engranajes,
acero fundido

Artículo 4230-001



Paleta mezcladora X3 atrás

parte de atrás exterior,
acero fundido

Artículo 4230-003



Mezcladora 4230 completa, salida en el centro

para Putzmeister, Brinkmann, BMS, EMS, GB, Utiform, etc.

consistente en:

4x pieza de sujeción X4
4x pieza de sujeción X5
2x paleta mezcladora X1
2x paleta mezcladora X3
4x placas de cubierta
Juego de tornillos



Artículo 4230-008

Pinza X4 (soporte de la paleta mezcladora)

Artículo 4230-004



Pinza X5

Artículo 4230-005



Mezcladora 4230 completa, salida frontal

incl. tornillos,
para Putzmeister, Brinkmann, BMS, EMS, GB, Utiform, etc.

consistente en:

4x pieza de sujeción X4
4x pieza de sujeción X5
1x paleta mezcladora X1
3x paleta mezcladora X3
4x placas de cubierta
Juego de tornillos



Artículo 4230-009

Tapa

para pieza de sujeción X4

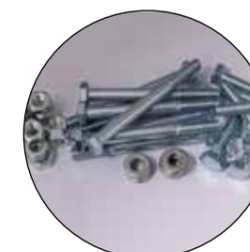
Artículo 4230-006



Juego de tornillos completo

36 piezas,
apto para mezcladora 4230

Artículo 4800-002



Soporte de la paleta mezcladora Ü1
derecha exterior,
para Ülzener

Artículo 4210-001



Soporte de la paleta mezcladora Ü2
izquierda lado de engranajes,
para Ülzener

Artículo 4210-002



Paleta mezcladora Ü3
derecha exterior,
para Ülzener

Artículo 4210-003



Paleta mezcladora Ü4
centro,
para Ülzener

Artículo 4210-004



Paleta mezcladora Ü5
izquierda lado de engranajes,
para Ülzener

Artículo 4210-005



Placa de desgaste
sin salida, 48x33 cm,
con 2 agujeros,
espesor de chapa 8 mm, acero,
para Ülzener

Artículo 4210-010



Placa de desgaste
sin salida, 48x33 cm,
con 4 agujeros,
espesor de chapa 8 mm, acero,
para Ülzener

Artículo 4210-011



Placa de desgaste
con salida, 48x33 cm,
con 4 agujeros,
espesor de chapa 8 mm, acero,
para Ülzener

Artículo 4210-012



Juego de tornillos completo
40 piezas,
apto para mezcladora 4210,
para Ülzener

Artículo 4800-003



Placa de desgaste
sin rebaje, 22 cm,
con 2 agujeros,
para Putzmeister y Brinkmann

Artículo	Espesor de chapa	Material
4200-010	6 mm	Acero
4190-610	6 mm	Hardox
4190-810	8 mm	Hardox
4190-910	10 mm	Hardox



Placa de desgaste
con rebaje, 22 cm,
con 2 agujeros,
para Putzmeister y Brinkmann

Artículo	Espesor de chapa	Material
4200-011	6 mm	Acero
4190-611	6 mm	Hardox
4190-811	8 mm	Hardox
4190-911	10 mm	Hardox



Placa de desgaste
longitudinal, 68x25cm
con 3 agujeros,
para Putzmeister y Brinkmann

Artículo	Espesor de chapa	Material
4200-012	6 mm	Acero
4190-612	6 mm	Hardox
4190-812	8 mm	Hardox



Placa de desgaste
longitudinal, 62x25cm
con 2 agujeros,
para Putzmeister y Brinkmann

Artículo	Espesor de chapa	Material
4200-013	6 mm	Acero
4190-613	6 mm	Hardox



Juego de tornillos para placas de desgaste
4 piezas,
para todas las bombas de solado habituales

Artículo 4800-000



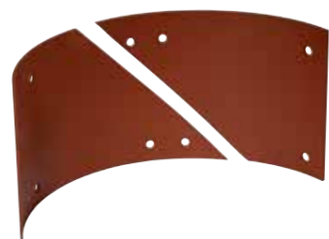
Placas de desgaste para bombas de solado



Embudo de llenado

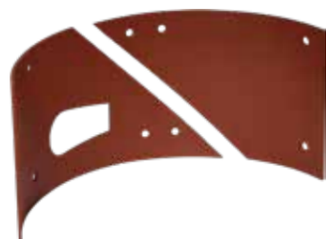
Placa de desgaste
sin rebaje, 31 cm,
con 8 agujeros,
para Brinkmann

Artículo	Espesor de chapa	Material
4230-010	6 mm	Acero
4190-620	6 mm	Hardox



Placa de desgaste
con hueco, 31 cm,
con 8 agujeros,
para Brinkmann

Artículo	Espesor de chapa	Material
4230-011	6 mm	Acero
4190-621	6 mm	Hardox



Placa de desgaste
pequeño rebaje en el centro, 31 cm,
con 16 agujeros,
para Brinkmann

Artículo	Espesor de chapa	Material
4230-012	6 mm	Acero
4190-622	6 mm	Hardox



Placa de desgaste
sin salida, longitud 64x25 cm,
para GB Mixman

Artículo	Espesor de chapa	Material
4230-014	5 mm	Acero
4190-624	6 mm	Hardox



Placa de desgaste
con salida en el centro, 64x25 cm,
para GB Mixman

Artículo	Espesor de chapa	Material
4230-015	5 mm	Acero
4190-625	6 mm	Hardox



Placa de desgaste
con salida frontal, 64x25 cm,
para GB Mixman

Artículo	Espesor de chapa	Material
4230-016	5 mm	Acero
4190-626	6 mm	Hardox



Embudo de llenado
para Putzmeister M740/1
Año de fabricación 1999-2002

Artículo 4200-031



Embudo de llenado grande
para Putzmeister M740/2
Año de fabricación 2002-2007 y
M740/3 Año de fabricación
2007-2014

Artículo 4200-032



Embudo de llenado A1 derecha
para Brinkmann DC 450/550
y Putzmeister desde
M740/4 Año de fabricación 2014

Artículo 4230-037



Tolva A2 parte de atrás
para Brinkmann DC 450/550
y Putzmeister desde
M740 Año de fabricación 2014

Artículo 4230-031



Embudo de llenado pequeño B/BS trasero
Alimentador/rascador
para Brinkmann DC 450/550
y Putzmeister desde
M740 Año de fabricación 2014

Artículo 4230-035



Embudo de llenado A1 derecha
para Brinkmann DC 260/43
Año de fabricación 1991-1999

Artículo 4230-032



Embudo de llenado A1 derecha
para Brinkmann DC 260/45
desde el año de fabricación 1999
y GB Mixman

Artículo 4230-030



Tolva A2 parte de atrás
para Brinkmann DC 260/45
desde el año de fabricación 1999
y GB Mixman

Artículo 4230-036



Embudo de llenado pequeño B/BS trasero
Alimentador/rascador
para Brinkmann DC 260/45
desde el año de fabricación 1999
y GB Mixman

Artículo 4230-034



Conexión de desgaste y salidas de caldera

INNOXAT

Salidas de caldera y aceleradores

Conexión de desgaste PM
versión larga,
para Putzmeister

Artículo 4200-020



Conexión de desgaste PM completa
con acople KK70+MT35,
incl. junta y tornillos,
para Putzmeister

Artículo 4200-021



Conexión de desgaste PM
versión corta,
para Putzmeister

Artículo 4200-022



Salida de la caldera EB
Medida brida de 170 mm,
salida descentrada,
para Brinkmann DC 450/550

Artículo 4230-022



Salida de caldera EB completa
con acople KK70+MT35,
incl. junta y tornillos,
para Brinkmann DC 450/550

Artículo 4230-023



Salida de la caldera
Medida brida de 160 mm,
para BMS

Artículo 4240-020



Conexión de desgaste PM completa
versión corta,
con acople KK70+MT35,
incl. junta y tornillos,
para Putzmeister

Artículo 4200-023



Salida de la caldera EB
Medida brida de 160 mm,
salida centrada,
para Brinkmann DC 260/43-45

Artículo 4230-020



Salida de caldera EB completa
con acople KK70+MT35,
incl. junta y tornillos,
para Brinkmann DC 260/43-45

Artículo 4230-021



Salida de caldera completa
con acople KK70+MT35,
medida brida de 160 mm,
para BMS

Artículo 4240-021



Acelerador
2 1/2" macho,
1 1/4" macho,
para Ülzener

Artículo 4210-020



Acelerador completo
con acople KK70+VT35,
incl. junta y tornillos,
para Ülzener

Artículo 4210-021



Mangueras de aire y válvulas de retención

Manguera de aire superior 25 mm
con 2 acoples de garras fijables,
fijación de cintas de acero

Artículo	Longitud acoples incluidos
4270-029	29 cm
4270-032	32 cm
4270-043	43 cm
4270-094	94 cm
4270-120	120 cm



Manguera de aire inferior 25 mm
con acople de garras fijo y VT35/ojal,
fijación de cintas de acero

Artículo	Longitud acoples incluidos
4271-079	79 cm
4271-094	94 cm
4271-120	120 cm
4271-145	145 cm



Manguera de aire inferior 25 mm
con rosca macho de 1 1/4", ojal y
acople de garras fijo,
fijación de cintas de acero

Artículo	Longitud acoples incluidos
4272-089	89 cm
4272-115	115 cm
4272-140	140 cm



Carcasa esférica
Paso 30 mm,
tamaño 52 mm,
para Putzmeister

Artículo 4290-030



Anillo de estanqueidad para carcasa esférica
Paso 30 mm,
tamaño 30x47 mm,
para Putzmeister

Artículo 4290-031



Junta tórica para carcasa esférica
Tamaño 18x2,5 mm,
para Putzmeister

Artículo 4290-032



Válvula de retención

Artículo	Tamaño
4290-020	1"
4290-021	1/4"



Cono de sellado
70x33 mm

Artículo 4290-060



INNOXAT

Válvulas de bola para bombas de solado

Válvula de bola
hembra/hembra, latón, PN 25
con palanca de acero, paso total,
rango de funcionamiento -20° a 150°

Artículo	Tamaño
4290-035	1"
4290-036	1 1/4"



Válvula de bola
1" hembra/hembra, PN 40,
con palanca de aluminio negro,
paso completo,
rango de funcionamiento -20° a 150°

Artículo 4290-045



Válvula de bola
1 1/4" hembra/macho, PN 25,
con palanca de acero,
paso completo,
rango de funcionamiento -20° a 150°

Artículo 4290-039



Válvula de bola (ventilación de la tapa)
1 1/4" hembra/hembra, PN 40,
con palanca de aluminio negro
y engrasador

Artículo 4290-037



Válvula de bola (ventilación de techo)
1 1/4" hembra/macho,
con palanca de aluminio negro
y engrasador

Artículo 4290-038



Válvula de bola de esquina
1" hembra/macho, PN 40,
con palanca de aluminio

Artículo 4290-040



Palanca de mano negra ALU
para válvula de bola de ángulo 1"
hembra/macho

Artículo 4290-041



Junta rotativa y ejes mezcladores

INNOXAT

Junta de la tapa

22x8x1160 mm,
para Putzmeister, Brinkmann, BMS y GB

Artículo 4200-050



Eje mezclador

Longitud 1242 mm,
para Putzmeister
versión antigua

Artículo 4200-100



Eje mezclador

Longitud 1270 mm,
para Putzmeister M 740

Artículo: 4200-110



Eje mezclador

Longitud 1365 mm,
para Brinkmann DC 260/43-45
y BMS

Artículo 4230-100



Eje mezclador

Longitud 1365 mm,
para Brinkmann DC 450/550
y BMS

Artículo: 4230-110



Almacenamiento para bombas de solado

Manguito de desgaste

70x60x125 mm,
para Putzmeister

Artículo 4200-115



Junta de goma

para Putzmeister

Artículo	Tamaño	Versión
4200-120	170x64x8 mm	Caldera interior H/V
4200-121	180x66x4 mm	
4200-122	140x36x8 mm	Caldera interior H



Anillo de ranura

70x95x18,7 mm,
para Putzmeister

Artículo 4200-125



Retén de aceite

40x62x6 mm, trasero,
para Putzmeister

Artículo 4200-130



Brida de rodamiento

Casquillo,
para Putzmeister

Artículo 4200-140



Brida de rodamiento

parte de atrás,
para Putzmeister

Artículo 4200-141



Brida de rodamiento

lado de engranaje,
para Putzmeister

Artículo 4200-145



Casquillo

70,8x95,6x40 mm,
lado de engranaje,
para Putzmeister

Artículo: 4200-126



Casquillo

40,7x64,5x40 mm,
cojinete trasero,
para Putzmeister

Artículo: 4200-127



Junta de goma

6x13 mm,
para Brinkmann, BMS

Artículo	Tamaño
4230-120	170x50x10 mm
4230-121	170x60x10 mm



Almacenamiento para bombas de solado

Tiras de fieltro
6,5x8x260 mm,
para Brinkmann, BMS

Artículo 4230-125



Anillo obturador
80x11x58 mm,
para Brinkmann, BMS

Artículo 4230-126



Envasado de tejidos
70x90x30 mm,
para Brinkmann, BMS

Artículo 4230-127



Almacenamiento y piezas de repuesto para bombas de solado

Anillo interior
para Brinkmann, BMS

Artículo	Tamaño
----------	--------

4230-129	60x70x95 mm
4230-130	60x70x60 mm
4230-131	50x58x40 mm
4230-132	50x58x22 mm
4230-133	60x70x28 mm
4230-134	60x68x35 mm



Manguito de sujeción
40x85x85 mm,
para Brinkmann, BMS

Artículo 4230-135



Cojinete eje mezclador
parte de atrás 7208B,
para Brinkmann, BMS

Artículo 4230-136



Brida de rodamiento
parte de atrás,
sin accesorios,
para Brinkmann, BMS

Artículo 4230-145



Brida para rodamiento oscilante de bolas
para Brinkmann, BMS

Artículo	Versión
----------	---------

4230-146	lado de engranaje
4230-148	parte de atrás



Tapa de brida para rodamiento oscilante de bolas
lado de engranaje,
para Brinkmann, BMS

Artículo 4230-147



Cojinete eje mezclador
lado de engranaje,
para Brinkmann, BMS

Artículo 4230-137



Brida de centrado
lado de engranaje,
para Brinkmann, BMS

Artículo 4230-140



Caja de cojinetes de brida
Lado del engranaje F 513,
para Brinkmann DC 450 y GB
Mixman

Artículo 4230-141



Tapa de brida para rodamiento oscilante de bolas
parte de atrás,
para Brinkmann, BMS

Artículo 4230-149



Acople del compresor
para Brinkmann, Putzmeister,
DC 260/45/55/450/550, M740

Artículo: 4230-200



Acople del compresor
para Brinkmann, Putzmeister,
DC 260/42, PM 3241

Artículo: 4230-201



Banda de potencia
para Brinkmann, Putzmeister, BMS

Artículo	Tipo	Longitud
4230-250	DC 260/45	1450 mm
4230-251	DC 450	1250 mm
4230-252	PM M740	1147 mm
4230-253	BMS N° de trabajador 1	1800 mm



Rascador de cable
Diámetro 8 mm, longitud 12 m,
45,40 kN, EN 12385-4,
1690 N/mm² con guardacabos RW10,
soldado en punta

Artículo 4290-050





Mangueras y acoples	60-93
Mangueras de suministro	62
Acoples Storz	63
Mangueras de mortero	64
Mangueras de riego	69
Mangueras de mortero ULTRALIGHT	70
Acoples de mortero Sistema 22	74
Sistema de acoples de mortero 23,5	77
Sistema de acoples de mortero MAI	78
Boquillas para mangueras y accesorios Acoples de mortero	79
Abrazaderas para manguera de mortero y herramienta de sujeción	80
Acoples cardán KK70	81
Acoples cardán KK89	83
Accesorios para mangueras	84
Soportes de salida y accesorios	85
Mangueras de aire y agua	90
Acoples de garra	92

Manguera de suministro de 42 mm de caucho "FREE FLOW"

totalmente montada sobre acople en C sin barreras, horquilla ALU forjada, paso completo, sin riesgo de taponamiento, sin desgaste de los ojales (acero), plazos de entrega más rápidos, posibilidad de mangueras más largas, protege el material transportado, presión de funcionamiento 10 bar, tamaño 42x6 mm

Artículo	Peso	Rollo
3414-010	12,3 kg	10 metros lineales
3414-013	16,0 kg	13,3 metros lineales
3414-020	23,2 kg	20 metros lineales
3414-026	30,4 kg	26,6 metros lineales



Manguera transportadora de caucho

negro, muy resistente a la abrasión

40 metros lineales por rollo

Artículo	Tamaño	Peso	Imprimir
3410-042	42x6 mm	1,09 kg	10 bar
3410-050	50x6 mm	1,28 kg	6 bar



Manguera transportadora de caucho con acoples y abrazaderas Storz C

Tamaño 42x6 mm, presión de funcionamiento 10 bar

Artículo	Peso	Rollo
3413-010	11,7 kg	10 metros lineales
3413-013	15,3 kg	13,3 metros lineales
3413-020	22,6 kg	20 metros lineales
3413-026	29,1 kg	26,6 metros lineales

Tamaño 50x6 mm, presión de funcionamiento 10 bar

Artículo	Peso	Rollo
3415-013	17,9 kg	13,3 metros lineales
3415-020	26,5 kg	20 metros lineales



Manguera de suministro ULTRALIGHT 42 mm con acoples y abrazaderas Storz C

aproximadamente un 50 % menos de peso que una manguera de transporte de caucho convencional

Artículo	Peso	Rollo
3423-410	6,6 kg	10 metros lineales
3423-420	11,6 kg	20 metros lineales



Acople de presión + aspiración Storz

Aluminio fundido con ojal
PN 10, junta NBR,
longitud del ojal 90 mm, KA 66 mm

Artículo	Ojal	Tipo
3450-045	45 mm	C-45
3450-050	52 mm	C-52



Acople fijo Storz Fundición de aluminio hembra

PN 10, junta NBR,
KA 66 mm

Artículo	Tamaño	Tipo
3462-038	1 1/2"	C-38
3462-050	2"	C-50



Acople fijo Storz Fundición de aluminio macho

PN 10, junta NBR,
KA 66 mm, tamaño 2",
tipo C-50

Artículo 3472-050



Acople ciego Storz Aluminio fundido con cadena

Junta NBR, KA 66 mm,
tipo C-66

Artículo 3478-066



Junta de recambio Storz NBR negro

para el funcionamiento de aspiración y presión,
KA 66 mm, tipo 52C-66

Artículo 3694-066



Llave de acople Storz B-C

Acero con revestimiento de plástico

Artículo 3695-100



Acople en C "FREE FLOW" fijación externa

paso completo, sistema de acople sin desgaste ni taponamiento, leva ALU forjado, ojal de acero, tamaño 42/54 mm, Tipo C-52, KA 66 mm

Artículo 3500-042



Tornillos de chapa para acople en C "FREE FLOW"

4,8x13 mm con cabezal de objetivo TORX

Artículo 3260-002



Mangueras de mortero



Mangueras de mortero integradas

Manguera de goma para mortero, 40 bar
muy resistente a la abrasión, negro



Nº de artículo	Tamaño	Peso por metro lineal	Rollo
3200-019	19x6 mm	0,55 kg	40 metros lineales
3200-022	22x6 mm	0,69 kg	40 metros lineales
3200-025	25x7 mm	0,71 kg	60 metros lineales
3200-030	30x6 mm	0,86 kg	40 metros lineales
3200-035	35x7 mm	1,16 kg	40 metros lineales
3200-040	40x8 mm	1,67 kg	40 metros lineales
3200-048	50x9 mm	2,03 kg	60 metros lineales
3200-049	50x9 mm	2,03 kg	40 metros lineales
3200-050	50x9 mm	2,03 kg	20 metros lineales

Manguera de goma para mortero, 10 bar
muy resistente a la abrasión, negro

Artículo	Tamaño	Peso por metro lineal	Rollo
3200-052	50x9 mm	2,00 kg	20 metros lineales
3200-060	60x10 mm	2,50 kg	20 metros lineales
3200-061	60x10 mm	2,50 kg	40 metros lineales
3200-065	65x10 mm	3,90 kg	20 metros lineales



Manguera de goma para mortero, 40 bar
muy resistente a la abrasión, blanco,
ventajas: no quedan rayas negras en la pared,
calentamiento no tan fuerte del mortero al sol

40 metros lineales por rollo

Artículo	Tamaño	Peso por metro lineal
3200-026	25x7 mm	0,71 kg
3200-051	50x9 mm	2,03 kg



Manguera de mortero 50 con MK VT50/MT50

Fijación exterior,
solo apto para bombas de solado de hasta 10 bar,
paso completo con los acoples,
manguera 40 bar, tamaño 50x9 mm,
longitud 20 m, peso 42,9 kg



Artículo 3210-525

Manguera de mortero 50 blanca con acople KK70 VT/MT de 8 orificios

Fijación exterior,
solo apto para bombas de solado de hasta 10 bar,
paso completo con los acoples,
manguera 40 bar, tamaño 50x9 mm

Artículo	Peso	Rollo
3209-520	44,4 kg	20 metros lineales
3209-540	85,0 kg	40 metros lineales



Manguera de mortero 50 con acople KK70 VT/MT de 8 orificios

Fijación exterior,
solo apto para bombas de solado de hasta 10 bar,
paso completo con los acoples,
tamaño 50x9 mm

Artículo	Manguera	Peso	Rollo
3210-520	40 bar	44,4 kg	20 metros lineales
3210-540	40 bar	85,0 kg	40 metros lineales
3210-560	40 bar	125,6 kg	60 metros lineales
3210-522	10 bar	43,8 kg	20 metros lineales



Manguera de mortero 65 con acople VT/MT de 12 orificios KK89

Fijación exterior,
solo apto para bombas de solado de hasta 10 bar,
manguera de presión de funcionamiento 10 bar, tamaño 65x10 mm

Artículo	Peso	Rollo
3210-810	42,3 kg	10 metros lineales
3210-820	81,3 kg	20 metros lineales



Manguera de mortero con acople KK70 VT/MT con ojal
fijación con doble banda de acero,
solo apto para bombas de solado de hasta 10 bar

Nº de artículo	Manguera	Tamaño	Peso	Rollo
3210-620	10 bar	60x10 mm	55,2 kg	20 metros lineales
3210-710	10 bar	65x10 mm	44,7 kg	10 metros lineales
3210-720	10 bar	65x10 mm	83,7 kg	20 metros lineales





Manguera de mortero 25 blanca con MK VT25/MT25

Sistema 22, fijación hidráulica, tamaño 25x7 mm, presión de funcionamiento 40 bar

Artículo	Peso	Rollo
3216-205	5,1 kg	5 metros lineales
3216-210	8,7 kg	10 metros lineales
3216-215	12,2 kg	15 metros lineales
3216-220	15,8 kg	20 metros lineales

Manguera de mortero 50 blanca con VT50/MT50

Sistema 22, fijación hidráulica, tamaño 50x9 mm, presión de funcionamiento 40 bar

Artículo	Peso	Rollo
3216-510	23,2 kg	10 metros lineales
3216-520	43,4 kg	20 metros lineales



Manguera de mortero 19 con MK VT25/MT25

Sistema 22, fijación hidráulica, tamaño 19x6 mm, presión de funcionamiento 40 bar, con rosca

Artículo	Peso	Rollo
3215-005	3,1 kg	5 metros lineales
3215-010	6,6 kg	10 metros lineales
3215-015	10,0 kg	15 metros lineales

Manguera de mortero 25 negra con MK VT25/MT25

Sistema 22, fijación hidráulica, tamaño 25x7 mm, presión de funcionamiento 40 bar

Acople VT giratorio

Artículo	Peso	Rollo
3215-105	5,2 kg	5 metros lineales
3215-110	8,8 kg	10 metros lineales
3215-115	12,3 kg	15 metros lineales
3215-120	15,9 kg	20 metros lineales

Manguera de mortero 35 con MK VT35/MT35

Sistema 22, fijación hidráulica, tamaño 35x7 mm, presión de funcionamiento 40 bar

Artículo	Peso	Rollo
3215-305	7,8 kg	5 metros lineales
3215-310	13,6 kg	10 metros lineales
3215-313	17,5 kg	13,3 metros lineales
3215-320	25,2 kg	20 metros lineales
3215-340	48,4 kg	40 metros lineales

Acople VT rígido

Artículo	Peso	Rollo
3215-205	5,1 kg	5 metros lineales
3215-210	8,7 kg	10 metros lineales
3215-215	12,2 kg	15 metros lineales
3215-220	15,8 kg	20 metros lineales

¡Nuestras mangueras de mortero se prensan hidráulicamente!



Manguera de mortero 40 con MK VT50/MT50

Sistema 22, fijación hidráulica, tamaño 40x8 mm, presión de funcionamiento 40 bar, con rosca

Artículo	Peso	Rollo
3215-413	25,5 kg	13,3 metros lineales
3215-420	36,7 kg	20 metros lineales
3215-440	70,1 kg	40 metros lineales

Manguera de mortero 50 con MK VT50/MT50

Sistema 22, fijación hidráulica, tamaño 50x9 mm, presión de funcionamiento 40 bar

Artículo	Peso	Rollo
3215-510	23,1 kg	10 metros lineales
3215-513	29,9 kg	13,3 metros lineales
3215-520	43,4 kg	20 metros lineales
3215-540	84,0 kg	40 metros lineales



Manguera de mortero 35 con MK VT35/MT35
Sistema 23,5, fijación hidráulica, tamaño 35x7 mm, presión de funcionamiento 40 bar

Manguera de mortero 40 con MK VT50/MT50
Sistema 23,5, fijación hidráulica, tamaño 40x8 mm, presión de funcionamiento 40 bar

Manguera de mortero 50 con MK VT50/MT50
Sistema 23,5, fijación hidráulica, tamaño 50x9 mm, presión de funcionamiento 40 bar

Artículo	Peso	Rollo
3217-310	13,6 kg	10 metros lineales
3217-313	17,5 kg	13,3 metros lineales
3217-320	25,2 kg	20 metros lineales

Artículo	Peso	Rollo
3217-413	25,2 kg	10 metros lineales
3217-420	36,6 kg	20 metros lineales

Artículo	Peso	Rollo
3217-510	23,1 kg	10 metros lineales
3217-513	29,9 kg	13,3 metros lineales
3217-520	43,4 kg	20 metros lineales
3217-540	84,0 kg	40 metros lineales

Sistema 22



Sistema 23,5



Manguera de mortero 19 con acople de garras GEKA plus
fijable con ojal, fijación con doble banda de acero, tamaño 19x6 mm, presión de funcionamiento 40 bar, Peso 6,1 kg

10 metros lineales por rollo

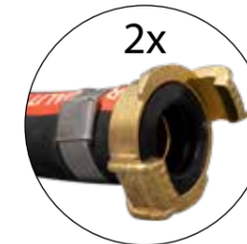
Artículo 3211-011



Manguera de mortero 19 con acople de garras GEKA plus
con ojal, fijación con doble banda de acero, tamaño 19x6 mm, presión de funcionamiento 40 bar, peso 5,9 kg

10 metros lineales por rollo

Artículo 3211-010



Manguera de mortero 25 con 2x ojal 1" macho
fijación hidráulica, tamaño 25x7 mm, presión de funcionamiento 40 bar

Nº de artículo	Peso	Rollo
3218-205	4,2 kg	5 metros lineales
3218-210	7,8 kg	10 metros lineales
3218-215	11,3 kg	15 metros lineales
3218-220	14,9 kg	20 metros lineales

Manguera de mortero 35 con 2x ojal 1 1/4" macho
fijación hidráulica, tamaño 35x7 mm, presión de funcionamiento 40 bar

Nº de artículo	Peso	Rollo
3218-313	16,5 kg	13,3 metros lineales
3218-320	24,2 kg	20 metros lineales



Manguera de riego atada por un lado
Sistema 22, fijación hidráulica, presión de funcionamiento 40 bar

Tamaño 35x7 mm

Artículo	Peso	Rollo	Conexión
3208-313	16,1 kg	13,3 metros lineales	VT35
3208-314	16,3 kg	13,3 metros lineales	MT35

Tamaño 40x8 mm

Artículo	Peso	Rollo	Conexión
3208-412	22,8 kg	13,3 metros lineales	2" macho
3208-413	23,6 kg	13,3 metros lineales	VT50
3208-414	23,8 kg	13,3 metros lineales	MT50
3208-419	34,0 kg	20,0 metro lineal	2" macho
3208-420	34,8 kg	20,0 metro lineal	VT50
3208-421	34,9 kg	20,0 metro lineal	MT50



Mangueras y acoples

Mangueras y acoples

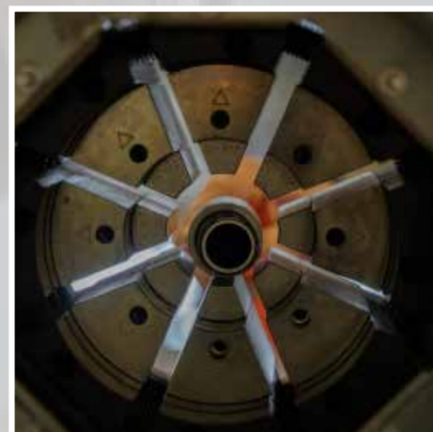
Manguera de mortero ULTRALIGHT 25 mm



AHORA OPTIMIZADO DE NUEVO: ¡CON COMPRESIÓN HIDRÁULICA!

Manguera textil dimensionalmente estable de fibra de poliéster con revestimiento interior de caucho y revestimiento exterior de PU.

- Aprox. un 60 % de ahorro de peso en comparación con la manguera de caucho convencional
- Solo 320 g/metro lineal
- Presión de funcionamiento 40 bar
- Diámetro interior 25 mm
- Paso del ojal 23,9 mm
- Incluye muelle antitorsión

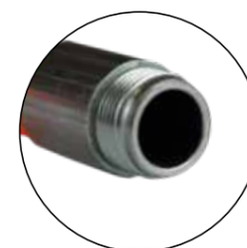


Manguera de mortero ULTRALIGHT 25 mm



con ojal 1" macho

Artículo	Peso	Rollo
3221-105	2,1 kg	5 metros lineales
3221-110	3,7 kg	10 metros lineales
3221-115	5,3 kg	15 metros lineales



con acople MK25 de acero

Artículo	Peso	Rollo
3221-005	3,1 kg	5 metros lineales
3221-010	4,7 kg	10 metros lineales
3221-015	6,3 kg	15 metros lineales



con acople ALU MK25

Artículo	Peso	Rollo
3221-205	2,6 kg	5 metros lineales
3221-210	4,2 kg	10 metros lineales
3221-215	5,8 kg	15 metros lineales



con acople ALU MT 360

Artículo	Peso	Rollo
3221-505	2,7 kg	5 metros lineales
3221-510	4,3 kg	10 metros lineales
3221-515	5,4 kg	15 metros lineales



con acople ALU VT 360

Artículo	Peso	Rollo
3221-605	2,7 kg	5 metros lineales
3221-610	4,3 kg	10 metros lineales
3221-615	5,9 kg	15 metros lineales



Manguera de mortero ULTRALIGHT 42 mm **INNOXAT**

Manguera textil dimensionalmente estable de fibra de poliéster con revestimiento interior de caucho y revestimiento exterior de PU.

- Fijación con doble banda de acero
- Aprox. un 70 % de ahorro de peso en comparación con la manguera de goma convencional
- Solo 500 g/metro lineal
- Presión de funcionamiento 40 bar
- Diámetro interior 42 mm
- Paso del ojal 40,5 mm

Mangueras y acoples

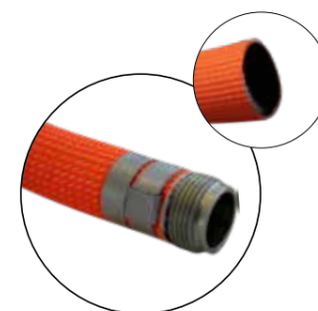


Manguera de mortero ULTRALIGHT 42 mm



con ojal 2" macho unilateral

Artículo	Peso	Rollo
3223-410	5,5 kg	10 metros lineales
3223-420	10,5 kg	20 metros lineales



con acople MK50 MT unilateral Sistema 22

Artículo	Peso	Rollo
3223-411	6,5 kg	10 metros lineales
3223-421	11,5 kg	20 metros lineales



con acople MK50 VT unilateral Sistema 22

Artículo	Peso	Rollo
3223-412	6,3 kg	10 metros lineales
3223-422	11,3 kg	20 metros lineales



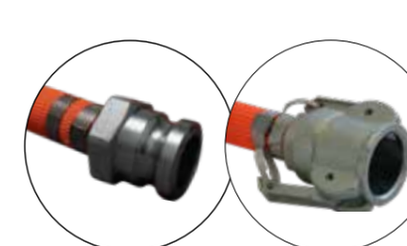
con ojal 2" macho en ambos lados

Artículo	Peso	Rollo
3224-410	6,0 kg	10 metros lineales
3224-420	11,0 kg	20 metros lineales



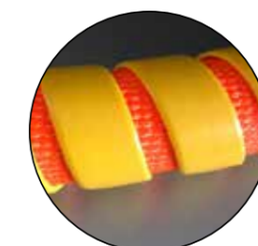
con acople MK50 VT/MT en ambos lados Sistema 22

Artículo	Peso	Rollo
3224-411	7,8 kg	10 metros lineales
3224-421	12,8 kg	20 metros lineales



Espiral de protección
50/43 mm, para manguera Ultralight 42 mm, longitud 2 m, amarillo, 460 g por pieza

Artículo 3200-260



Mangueras y acoples

Acople MT acero con ojal para fijación hidráulica
Sistema 22, con 2 palancas de leva, presión máx. de funcionamiento PN 50

Artículo	Ojal	MT
3250-125	25 mm	25
3250-135	35 mm	35
3250-142	42 mm	50
3250-150	50 mm	50



Acople MT acero con ojal para fijar cintas de acero
Sistema 22, con 2 palancas de leva, presión máx. de funcionamiento PN 50

Artículo	Ojal	MT
3250-025	25 mm	25
3250-035	35 mm	35
3250-042	42 mm	50
3250-050	50 mm	50



Reducción VT/ojal cromado para fijar cintas de acero
Sistema 22, presión máx. de funcionamiento PN 50

Artículo	Ojal	VT
3251-036	25 mm	35
3251-051	35 mm	50



Acople VT acero con ojal para fijación hidráulica
Sistema 22, presión máx. de funcionamiento PN 50

Artículo	Ojal	VT
3251-125	25 mm	25
3251-135	35 mm	35
3251-142	42 mm	50
3251-150	50 mm	50



Acople VT acero con ojal para fijar cintas de acero
Sistema 22, presión máx. de funcionamiento PN 50

Artículo	Ojal	VT
3251-025	25 mm	25
3251-035	35 mm	35
3251-042	42 mm	50
3251-050	50 mm	50



Reducción VT/VT acero
Sistema 22, presión máx. de funcionamiento PN 50

Artículo VT/VT	
3254-035	35/25
3254-050	50/35



Acople VT Acero ROTARY para fijación hidráulica
Sistema 22, ojal 25 mm, VT 25, presión máx. de funcionamiento PN 50

Artículo 3251-126



Acople VT Acero con ojal giratorio para fijar cintas de acero
Sistema 22, ojal 25 mm, VT 25, presión máx. de funcionamiento PN 40

Artículo 3251-026



Reducción MT50/VT35
Sistema 22, presión máx. de funcionamiento PN 50

Artículo 3254-149



Acople MT ALU 1" hembra 360°
Sistema 22, con 2 palancas de leva, presión máx. de funcionamiento PN 40, tamaño 25 mm, MT25, giratorio 360°

Artículo 3252-024



Articulación giratoria ALU en la página 14.

Acople MT acero hembra
Sistema 22, con 2 palancas de leva, presión máx. de funcionamiento PN 50

Artículo	MT	Hembra
3252-025	25	1"
3252-033	35	1"
3252-034	35	1 1/4"
3252-035	35	1 1/2"
3252-050	50	2"
3252-065	65	2 1/2" PN25!



Acople VT ALU hembra
Sistema 22, con rosca interior, presión máx. de funcionamiento PN 40

Artículo	VT	hembra
3253-024	25	1"
3253-037	35	1 1/2"



Acople MT ALU 1" hembra
Sistema 22, con 2 palancas de leva, presión máx. de funcionamiento PN 40, MT25

Artículo 3252-023



Acople MT acero 2 1/2" macho
Sistema 22, con 2 palancas de leva, presión máx. de funcionamiento PN 50, MT50

Artículo 3252-051



Pieza de limpieza MK VT/acopl. garras
Acople de garras de latón 1"

Artículo	VT
3253-925	25
3253-935	35
3253-950	50



Acople MT PVC 1" hembra
Sistema 22, con 2 palancas de leva, presión máx. de funcionamiento PN 25, MT25

Artículo 3252-026



Acople VT acero hembra
Sistema 22, con rosca interior, presión máx. de funcionamiento PN 50

Artículo	VT	hembra
3253-025	25	1"
3253-026	25	1 1/4"
3253-033	35	1"
3253-034	35	1 1/4"
3253-035	35	1 1/2"
3253-050	50	2"
3253-051	50	2 1/2"
3253-065	65	2 1/2" PN25!



Pieza de limpieza MK MT/acopl. garras
Acople de garras de latón 1"

Artículo	MT
3253-936	35
3253-951	50



Mangueras y acoples

Mangueras y acoples

Acople MT50

Sistema 22, 8 agujeros, PN 10, para manguera de mortero 50/68 mm, fijación alargada y ampliada

Artículo 3250-056



Acople VT50

Sistema 22, 8 agujeros, PN 10, para manguera de mortero 50/68 mm, integración alargada y ampliada

Artículo 3251-056



Acople MT65

Sistema 22, 8 agujeros, PN 10, para manguera de mortero 50/68 mm, integración alargada y ampliada

Artículo 3250-066



Acople VT65

Sistema 22, 8 agujeros, PN 10, para manguera de mortero 50/68 mm, integración alargada y ampliada

Artículo 3251-066



Boquilla enroscable externa 2" macho

8 agujeros, para manguera de mortero 50/68 mm

Artículo 3257-049



Boquilla de enroscado exterior 2 1/2" macho

8 agujeros, para manguera de mortero 50/68 mm

Artículo 3257-050



Acople MT acero con ojal para fijación hidráulica

Sistema 23,5 con 2 palancas de levas, presión máx. de funcionamiento PN 50

Artículo	Ojal	MT
3250-635	35 mm	35
3250-650	50 mm	50



Acople MT acero con ojal para fijar cintas de acero

Sistema 23,5 con 2 palancas de levas, presión máx. de funcionamiento PN 50

Artículo	Ojal	MT
3250-535	35 mm	35
3250-550	50 mm	50



Acople MT acero hembra

Sistema 23,5 con 2 palancas de levas, presión máx. de funcionamiento PN 50

Artículo	MT	hembra
3252-535	35	1 1/2"
3252-550	50	2"



Acople VT acero con ojal para fijación hidráulica

Sistema 23,5, presión máx. de funcionamiento PN 50

Artículo	Ojal	VT
3251-635	35 mm	35
3251-650	50 mm	50



Acople VT acero con ojal para fijar cintas de acero

Sistema 23,5, presión máx. de funcionamiento PN 50

Artículo	Ojal	VT
3251-535	35 mm	35
3251-550	50 mm	50



Acople VT acero hembra

Sistema 23,5, presión máx. de funcionamiento PN 50

Artículo	VT	hembra
3253-550	50	2"
3253-551	50	2 1/2"



Sistema 22



Sistema 23,5



Acople de reducción VT Acero con ojal

Sistema 23,5, presión máx. de funcionamiento PN 50

Artículo	Ojal	VT
3251-536	25 mm	35



Sistema de acoples de mortero MAI



Acople MT acero con ojal para fijar cintas de acero Sistema MAI
con 2 palancas de leva, presión máx. de funcionamiento PN 50, ojal 25 mm, MT25

Artículo 3250-325



Acople MT acero con ojal para fijación hidráulica Sistema MAI
con 2 palancas de leva, presión máx. de funcionamiento PN 50, ojal 25 mm, MT25

Artículo 3250-425



Acople MT acero 1" hembra Sistema MAI
con 2 palancas de leva, presión máx. de funcionamiento PN 50, MT25

Artículo 3252-325



Acople VT acero con ojal para fijar cintas de acero Sistema MAI
presión máx. de funcionamiento PN 50, ojal 25 mm, VT25

Artículo 3251-325



Acople VT acero con ojal para fijación hidráulica Sistema MAI
presión máx. de funcionamiento PN 50, ojal 25 mm, VT25

Artículo 3251-425



Acople VT acero 1" hembra Sistema MAI
con rosca interior, presión máx. de funcionamiento PN 50, VT25

Artículo 3253-325



Junta para acoples de mortero Sistema MAI
Tamaño 25 mm

Artículo 3255-024



Boquillas de manguera y accesorios para acople de mortero

Funda de prensa para inyección hidráulica
torneado de acero, presión de funcionamiento PN 50

Artículo	Tamaño	Dimensiones A x I x L
3250-219	19 mm	38x31,5x40 mm
3250-225	25 mm	50x41x50 mm
3250-235	35 mm	58x49x55 mm
3250-242	42 mm	65x56x55 mm
3250-250	50 mm	75x68x60 mm



Boquilla de manguera de acero macho para fijar cintas de acero

Artículo	Ojal	Macho
3256-019	19 mm	1"
3256-025	25 mm	1"
3256-035	35 mm	1 1/4"
3256-042	42 mm	2"
3256-050	50 mm	2"
3256-065	65 mm	2 1/2"



Boquilla de manguera de acero macho para fijación hidráulica

Artículo	Ojal	Macho
3256-119	19 mm	1"
3256-125	25 mm	1"
3256-135	35 mm	1 1/4"
3256-142	42 mm	2"
3256-150	50 mm	2"



Junta para acoples MK y KK

Artículo	Tipo
3255-025	MK25
3255-035	MK35
3255-050	MK50
3255-065	MK65
3255-060	KK70
3255-089	KK89



Pasador de sujeción para acoples
Tamaño 6x31 mm, para los tipos MT25, MT35, MT50, MT65

10 unidades por rollo

Artículo 3250-000



Palanca de leva con anillo de seguridad
para los tipos MT25, MT35, MT50, MT65

Artículo 3250-002



Abrazadera de mortero

Artículo	Rango de sujeción	para manguera
3270-025	36-39 mm	25 mm
3270-026	40-43 mm	25 mm
3270-035	44-47 mm	35 mm
3270-042	56-59 mm	42 mm
3270-050	64-67 mm	50 mm
3270-060	74-79 mm	60 mm
3270-065	80-85 mm	65 mm



Cinta de acero V2A

adecuado para todas las mangueras de mortero y suministro

Artículo	Longitud	Ancho	para manguera
3275-024	32 mm	12,7 mm	25 mm
3275-025	44,5 mm	16 mm	25 mm
3275-035	57 mm	16 mm	35 mm
3275-040	64 mm	16 mm	40 mm
3275-050	76 mm	19 mm	50 mm
3275-060	89 mm	19 mm	60/65 mm



BANDIMEX
Herramienta de sujeción W001
adecuado para Band-it y abrazaderas Bandimex, fuerza de tracción 1 tonelada

Artículo 3275-000



BANDIMEX
Adaptador V001
para el montaje de abrazaderas prefabricadas Bandimex, fuerza de tracción 1 tonelada

Artículo 3275-001



Tornillos autorroscantes para acople de 8 orificios

Artículo	Tamaño
3260-000	6,3x22 mm
3260-001	6,3x16 mm



Acople cardán MT KK70, con ojal para fijación interna
con movimiento de palanca de fundición, sistema "Perrot", para manguera de mortero

Artículo Ojal

3260-051	50 mm
3260-060	60 mm
3260-065	65 mm



Acople cardán VT KK70, con ojal para fijación interna
Sistema "Perrot", para manguera de mortero

Artículo	Ojal
3261-051	50 mm
3261-060	60 mm
3261-065	65 mm



Acople cardán KK70, fijación exterior
8 agujeros, con mecanismo de palanca de fundición, sistema "Perrot", para manguera de mortero, fijación alargada y ampliada para facilitar el montaje y proteger la manguera, diámetro 50 (68) mm



MT Longitud del ojal 140 mm

Artículo 3260-050



VT Longitud del ojal 180 mm

Artículo 3261-050

Acoples cardán KK70 y colector de piedras



Colector de piedras MT KK70 / VT MK50

versión larga, sistema 22

Artículo 3260-101



Colector de piedras MT KK70 / VT MK50

versión corta, 2 1/2"

Artículo	Sistema
3260-100	22
3260-102	23,5



Acople cardán VT KK70, con rosca interior de 2 1/2"

Sistema "Perrot", para manguera de mortero

Artículo: 3261-061



Acople cardán MT KK70, con rosca interior con movimiento de palanca de fundición, sistema "Perrot", para manguera de mortero

Artículo	hembra
3260-061	2 1/2"
3260-063	3"



Acople cardán MT KK70, con rosca exterior de 2 1/2"

con movimiento de palanca de fundición, sistema "Perrot", para manguera de mortero

Artículo 3260-062



Acople cardán MT KK89, con rosca interior con mecanismo de palanca de fundición Sistema "Perrot", para manguera de mortero

Artículo	hembra
3260-068	2 1/2"
3260-069	3"



Acople cardán VT KK89, con rosca interior Sistema "Perrot", para manguera de mortero

Artículo	hembra
3261-068	2 1/2"
3261-069	3"



Acople cardán MT KK89, con ojal para fijación interna con mecanismo de palanca de fundición Sistema "Perrot", para manguera de mortero 65 mm

Artículo 3260-067



Acople cardán VT KK89, con ojal para fijación interna Sistema "Perrot", para manguera de mortero 65 mm

Artículo 3261-067



Acoples cardán KK89

Acople cardán KK89 12 agujeros, para fijación externa con mecanismo de palanca de fundición sistema "Perrot" para manguera de mortero 65 (85) mm, integración alargada y ampliada



¡Distanciador y anillo protector para la manguera!

MT Longitud del ojal 180 mm

Artículo 3260-066



VT Longitud del ojal 175 mm

Artículo 3261-066

Correa de sujeción de la manguera textil

con gancho reforzado,
perfecto para el transporte de
manguera y cable y
para fijar las mangueras de mortero,
ancho 6 cm

Artículo	Color	Longitud incl. gancho
3200-100	negro	61 cm
3200-101	verde	61 cm
3200-102	verde	121 cm



Correa de manguera de cuero
con gancho reforzado,
3 pliegues remachados,
perfecto para transportar
la manguera y el cable
ancho 6 cm, longitud 40 cm

Artículo 3200-105



Protección contra torceduras de manguera con 2 correas de sujeción de manguera textil
previene el desgaste de la manguera y los taponamientos protege el entorno de la suciedad

Artículo 3200-110



Pelotas de goma esponjosa

Artículo	Tamaño	para	RG manguera
3280-019	20 mm	19 mm	250
3280-025	30 mm	25 mm	250
3280-026	30 mm	25 mm	300 HARD
3280-030	35 mm	30 mm	250
3280-035	45 mm	35 mm	250
3280-040	50 mm	40 mm	250
3280-050	60 mm	50 mm	200
3280-060	70 mm	60 mm	200
3280-065	80 mm	65 mm	200



Tubo de protección de umbral Jumbo XXL

protege el umbral de los daños,
largo 61 cm, ancho 50 cm,
altura 24 cm, peso 3,5 kg

Artículo 3200-610



Espiral protector para manguera de mortero Ultralight 25 mm, negro,

se recomienda 1 espiral por metro lineal de manguera,
peso 22 g por pieza

10 unidades por caja

Artículo 3200-240



Espiral protector para manguera de mortero goma 25 mm, amarillo,

se recomienda 1 espiral por metro lineal de manguera,
peso 37 g por pieza

10 unidades por caja

Artículo 3200-250



Cabalete de salida ALU Alojamiento KK70

Aluminio, giratorio, 3 patas, todas las piezas atornilladas e intercambiables



Artículo	Altura	Altura libre
4300-001	650 mm	390 mm
4300-002	760 mm	510 mm

Cabalete de salida ALU Alojamiento MK50

Aluminio, giratorio, 3 patas, todas las piezas atornilladas e intercambiables

Artículo	Altura	Altura libre
4300-004	650 mm	390 mm
4300-005	760 mm	510 mm

Cabalete de salida ALU sin placa de brida

Aluminio, 3 patas, todas las piezas atornilladas e intercambiables

Artículo	Altura	Altura libre
4300-006	650 mm	390 mm
4300-007	760 mm	510 mm



Placa de brida KK70 para cabalete de salida ALU con asa, sin cadena ni chaveta

Artículo 4300-502



Placa de brida Camlock para cabalete de salida con asa, sin cadena ni conector A

Artículo 4300-517



Blockchain para placa de brida del cabalete de salida ALU

Artículo	Tipo	Versión
4300-506	KK70	con 2 chavetas
4300-512	MK50/MK65/ Camlock	con 1 chaveta



Placa de brida MK50 para cabalete de salida ALU con asa, sin cadena ni conector A

Artículo 4300-503



Pata con soporte de goma para cabalete de salida ALU 650 mm, sin tornillos

Artículo	Tipo
4300-504	sin asa
4300-505	con asa



Adaptador A50 KK70 VT a MK 50 MT para cabalete de salida 4300-100/104, con manguera de cabalete de 9 cm

Artículo 3260-110



Placa de brida MK65 para cabalete de salida ALU con asa, sin cadena ni conector A

Artículo 4300-514



Conector A para placa de brida del cabalete de salida ALU

Artículo	Tipo
4300-513	MK50
4300-515	MK65
4300-518	Camlock



Recipiente de repuesto para cabalete de salida resistente al desgaste, de uso universal

Artículo	Color	Material
4300-300	blanco	PU
4300-301	negro	Goma



Caballetes de salida de acero



Caballetes de salida de acero y accesorios

Caballote de salida acero 3 patas
sin placa de brida,
altura libre recipiente de goma 360 mm,
superficie 70x80x80 cm

Artículo 4300-155



Caballote de salida acero patín
sin placa de brida,
altura libre recipiente de goma 360 mm,
superficie 70x80x80 cm

Artículo 4300-175



Caballote de salida acero 3 patas
Altura libre recipiente de goma 360 mm,
superficie 70x80x80 cm

Artículo	Tipo
4300-160	2 1/2" macho sin acople
4300-170	3" macho sin acople
4300-250	MT KK70 2 1/2" hembra
4300-252	MT KK89 3" hembra
4300-255	Adaptador KK89
4300-260	Adaptador KK70
4300-270	Adaptador MK50
4300-280	MT MK50
4300-290	MT MK65



Caballote de salida acero patín
Altura libre recipiente de goma 360 mm,
superficie 70x80x81 cm

Artículo	Tipo
4300-180	2 1/2" macho sin acople
4300-190	3" macho sin acople
4300-200	MT KK70 2 1/2" hembra
4300-201	MT KK70 3" hembra
4300-202	MT KK89 3" hembra
4300-205	Adaptador KK89
4300-210	Adaptador KK70
4300-220	Adaptador MK50
4300-230	MT MK50
4300-240	MT MK65



SET Pasador de bloqueo, cadena y chaveta
para caballote de descarga acero
MK50/KK70

Artículo 4300-519



Adaptador para soporte de salida de acero
KK70

Artículo 4300-522



Caballote de salida de acero de 3 patas, Modelo suizo
con una pequeña caja de mangueras,
altura libre recipiente de goma 500 mm,
galvanizado,
superficie 70x84x84 cm

Artículo 4300-150



Adaptador para soporte de salida de acero
MK50

Artículo 4300-520



Adaptador para soporte de salida de acero
KK70 con pasador de bloqueo

Artículo 4300-523



Caja de manguera 50 pequeña Modelo suizo
para caballote de salida 4300-150

Artículo 4300-153



Adaptador para soporte de salida de acero
MK50 con pasador de bloqueo

Artículo 4300-521



Adaptador para soporte de salida de acero
KK89 con pasador de bloqueo

Artículo 4300-525



Mangueras de aire y agua

INNOXAT

Manguera de aire y agua de goma negra, con acople de garras de latón

Presión de funcionamiento 10 bar, listo para montar



Nº de artículo	Tamaño	Rollo
3306-105	3/8"	5 metros lineales
3306-110	3/8"	10 metros lineales
3306-120	3/8"	20 metros lineales
3306-205	1/2"	5 metros lineales
3306-210	1/2"	10 metros lineales
3306-211	1/2"	11 metros lineales
3306-213	1/2"	13,3 metros lineales
3306-215	1/2"	15 metros lineales
3306-220	1/2"	20 metros lineales
3306-320	3/4"	20 metros lineales
3306-340	3/4"	40 metros lineales

Manguera de aire y agua de goma negra

Presión de funcionamiento 10 bar, temperatura -30 °C a +70 °C



Nº de artículo	Tamaño	Rollo
3301-010	3/8"	50 metros lineales
3301-013	1/2"	40 metros lineales
3301-019	3/4"	40 metros lineales
3301-020	3/4"	100 metros lineales

Manguera de aire y agua PVC rojo, con acople de garras de latón

Presión de funcionamiento 7 bar, completamente montado

Artículo	Tamaño	Rollo
3305-205	1/2"	5 metros lineales
3305-210	1/2"	10 metros lineales
3305-211	1/2"	11 metros lineales
3305-213	1/2"	13,3 metros lineales
3305-215	1/2"	15 metros lineales
3305-216	1/2"	16,6 metros lineales
3305-220	1/2"	20 metros lineales
3305-325	3/4"	25 metros lineales
3305-350	3/4"	50 metros lineales



Manguera de aire y agua PVC rojo

Presión de funcionamiento 7 bar

Artículo	Tamaño	Rollo
3300-013	1/2"	50 metros lineales
3300-015	1/2"	100 metros lineales
3300-020	3/4"	25 metros lineales
3300-019	3/4"	50 metros lineales



Manguera de agua y abrazaderas ULTRALIGHT

Manguera de aire y agua de 19 mm ULTRALIGHT con acople de garra de latón

Presión de funcionamiento 40 bar, hasta un 70 % de ahorro de peso en comparación con las mangueras convencionales de aire y agua, tamaño 3/4", montado



Artículo	Rollo
3307-320	20 metros lineales
3307-340	40 metros lineales

Manguera de aire y agua ULTRALIGHT 19 mm

Presión de funcionamiento 40 bar, hasta un 70 % de ahorro de peso, tamaño 3/4", peso 0,18 kg/metro lineal

60 metros lineales por rollo

Artículo 3303-019



Abrazadera W1 galvanizado

100 unidades por caja

Artículo	para manguera	Rango de sujeción
3310-010	3/8"	10-16 mm
3310-012	1/2"	12-20 mm
3310-020	3/4"	20-32 mm
3310-025	1"	25-40 mm
3310-035	1 1/2"	32-50 mm

50 unidades por caja

3310-040	1 3/4"	40-60 mm
3310-050	2"	50-70 mm



Abrazadera de doble oreja W1 galvanizado

100 unidades por caja

Artículo	para manguera	Rango de sujeción
3311-009	1/4" 3/8"	13-15 mm
3311-010	3/8"	15-18 mm
3311-012	1/2"	19-22 mm
3311-020	3/4"	23-27 mm



Acoples de garra

INNOXAT

Acople de garras de latón

20 unidades por bolsa

con ojal

Artículo	Tamaño
3350-001	3/8"
3350-002	1/2"
3350-003	3/4"
3350-004	1"

con ojal giratorio

3350-006	3/4"
3350-007	1"



Acople de garras de latón
fijable, con ojal,
contra el aflojamiento independiente
asegurado por anillo fijo

10 unidades por bolsa

Artículo	Tamaño
3354-002	1/2"
3354-003	3/4"
3354-004	1"



Acople de garras de latón
Tapa ciega

20 unidades por bolsa

Artículo 3353-009



Acople de garras de latón con rosca interior

20 unidades por bolsa

Artículo	Tamaño
3351-001	3/8"
3351-002	1/2"
3351-003	3/4"
3351-004	1"
3351-005	1 1/4"
3351-006	1 1/2"



Acople de garras de latón
con rosca interior de 1",
GIRATORIO 360°

20 unidades por bolsa

Artículo 3355-004



Distribuidor de agua en Y
con 3 acoples de garra de latón,
tamaño 3/4"

10 unidades por bolsa

Artículo 3353-005



Acople de garras de latón con rosca exterior

20 unidades por bolsa

Artículo	Tamaño
3352-001	3/8"
3352-002	1/2"
3352-003	3/4"
3352-004	1"
3352-005	1 1/4"



Boquilla pulverizadora de latón
con acople rápido

10 unidades por bolsa

Artículo	Tamaño
3353-001	1/2"
3353-002	3/4"



Junta de sustitución
para acople de garras de
latón

100 unidades por bolsa

Artículo 3350-000



Acople de garras GEKA plus con ojal y junta de estanqueidad 300C, 40 bar de presión de funcionamiento

10 unidades por bolsa

Artículo	Tamaño
3360-001	3/8"
3360-002	1/2"
3360-003	3/4"
3360-004	1"



GEKA

Acople de garras GEKA plus
fijable con ojal y
junta de estanqueidad 220C,
50 bar de presión de funcionamiento

5 unidades por bolsa

Artículo	Tamaño
3364-003	3/4"
3364-004	1"



GEKA

Junta de repuesto GEKA plus
negro 300C NB

100 unidades por bolsa

Artículo 3360-000



Acoples de garras GEKA plus

Acople de garras GEKA plus
con rosca interior y
junta de estanqueidad 300C,
40 bar de presión de funcionamiento

10 unidades por bolsa

Artículo	Tamaño
3361-002	1/2"
3361-003	3/4"
3361-004	1"



GEKA

Acople de garras GEKA plus
con rosca interior de 1",
giratorio,
con junta de estanqueidad 300C,
40 bar de presión de funcionamiento

10 unidades por bolsa

Artículo 3365-004



GEKA

Pistola pulverizadora profesional
con 3/4" hembra

12 unidades por bolsa

Artículo 3353-003



Acople de garras GEKA plus
con rosca exterior y
junta de estanqueidad 300C,
40 bar de presión de
funcionamiento

10 unidades por bolsa

Artículo	Tamaño
3362-001	3/8"
3362-002	1/2"
3362-003	3/4"
3362-004	1"



GEKA

Acople de garras GEKA plus
con ojal giratorio y
junta de estanqueidad 300C,
40 bar de presión de funcionamiento

10 unidades por bolsa

Artículo	Tamaño
3366-003	3/4"
3366-004	1"



GEKA



Herramientas y equipos 94-149

Para soldadores

Máquina alisadora de solado	96
Discos alisadores y accesorios	98
Listones de rebaje	100
Herramientas de soldador	104
Tubo pulidor Vario	108
Pantalones de soldador	110
Zapatos planos y rodilleras	112
Guantes	113

Para escayolistas, yeseros y pintores

Escaleras, caballetes y accesorios de madera	114
Reglas	118
Patrón de dentado	119
Paletas alisadoras	120
Espátula de yesero	122
Paletas de albañilería y paletas de esquina	123
Espátulas y accesorios	124
Tablas flotantes y revestimientos de repuesto	128
Rodillo de revestimiento y herramienta de pintura	132
Llana de rejilla	133
Llanas de lijado y herramientas de lijado	134
Herramienta de construcción en seco	135

Herramientas de construcción, electricidad y dispositivos

Cuchillos y sierras	136
Cizallas de chapa e inglete	137
Rascadores	138
Grapadoras y grapas	138
Agitadores	139
Cajas de mortero, cubos de construcción y accesorios	139
Pistolas de espuma	140
Herramientas de construcción	141
Proyectores para la construcción led y halógenos	143
Cables, distribuidores y enchufes	144
Cortadoras y accesorios de poliestireno	146
Cortador de aislamiento	149

SE ACABÓ TENER QUE ENROLLAR Y DESEENROLLAR LOS CABLES Y ADEMÁS YA NO PODRÁ TROPEZARSE CON ELLOS.



Con una autonomía de hasta **110 minutos** se pueden alisar hasta **300 m² de solado**.



La máquina alisadora a batería pesa solo **37 kg** (sin baterías ni disco alisador), ambas baterías pesan un total de **7,3 kg**.



La máquina funciona con **2 baterías recargables de 56 voltios y 12 Ah**. El tiempo de carga de una batería es de solo **80 minutos**.



El arranque suave del motor protege al usuario y facilita enormemente la puesta en marcha.



Los discos alisadores de distintos diseños pueden fijarse fácilmente mediante una conexión de brida.



DOS VELOCIDADES
130 y 155 revoluciones por minuto



INDICADOR DE NIVEL DE CARGA
El nivel de carga se muestra permanentemente y es visible en todo momento durante el funcionamiento.



Escanear y ver vídeo del producto.

Máquina monodisco a batería

Máquina monodisco a batería

sin pilas, sin disco,
incluidos en el volumen de suministro:
Faro led, espada alisadora, altavoz Bluetooth, botella para beber

Artículo 5010-000



Juego de batería

2 baterías, 1 único cargador rápido,
1 caja de transporte

Artículo: 5020-000



Batería 12 Ah

56 voltios, 672 Wh,
Peso 3,9 kg

Artículo: 5020-120



Cargador rápido

56 voltios

Artículo: 5020-020



Caja de transporte

para 5 baterías, o
2 baterías+cargador

Artículo: 5020-010



Adecuado, entre otras cosas, para nuestra máquina monodisco a batería:

Disco alisador presionado
adecuado para XS 600, Brinkmann, Kreber, Clipper e Innova 3000, círculo de pernos 13 cm

Artículo	Diám.	Borde	Chapa metálica
5040-601	60 cm	45°	3 mm
5040-602	60 cm	45°	3,5 mm
5040-604	60 cm	45°	4 mm
5040-703	76 cm	90°	3 mm



Disco alisador girado con placa de soporte de aluminio
Borde con bisel, espesor de la chapa 5,6 mm, círculo de pernos 13 cm

Artículo	Peso	Diám.
5040-600	20,6 kg	60 cm
5040-700	24,8 kg	70 cm



Disco alisador presionado con adaptador
Diámetro 56 cm, borde corto 45°, espesor de la chapa 4 mm, peso 8,9 kg, círculo de pernos 13 cm

Artículo 5040-560



Anillo colector WK 16 con placa de soporte
44 cm, peso 9,4 kg, círculo de pernos 13 cm

Artículo 5040-440



Anillo colector WK 16
44 cm

Artículo 2293-440



Adaptador para disco alisador FRÜH

Artículo 5040-571



Placa de soporte de aluminio

Círculo de paso de los tornillos 13/41 cm
Peso 7,9 kg

Artículo 4490-601



Disco alisador girado 60 cm
Círculo de perno 41 cm, adecuado para XL 600, XB 600, fratasadora, SAG y ABG

Artículo 5041-600



Disco alisador presionado 60 cm, con borde alto
Círculo de perno 41 cm, apto para XL 600, GM 6 y EM 6

Artículo 5041-603



Disco alisador torneado 70 cm
Círculo de perno 41 cm, apto para XL 700 y ABG

Artículo 5041-700



Disco alisador torneado 70 cm
Círculo de perno 58 cm, apto para fratasadora y SAG

Artículo: 5041-701



Disco alisador con bayoneta
apto para FRÜH

Artículo	Diámetro
5041-570	57 cm
5041-606	60 cm



Disco alisador presionado 56 cm, con borde pequeño
presionado con borde pequeño, con 3 tuercas M 10, Círculo de perno 24 cm, adecuado para Silekto

Artículo 5041-560



¡AHORA CON NIVEL DE BURBUJA OPTIMIZADO!
¡Acabado enrasado de aluminio y nivel de burbuja!

Nivel de burbuja:

- 1 ojo extragrande
- 2 anillos de acero
- bordes de color verde con contorno afilado para una pendiente del 2 %
- luminosidad fluorescente

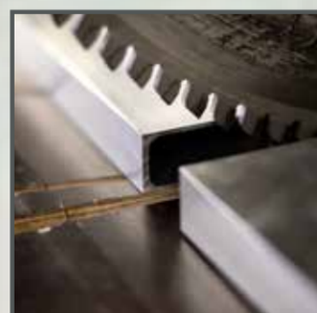
Uno de los criterios más importantes para nuestro nivelador era una gran precisión y velocidad de lectura. Hemos conseguido desarrollar un nivel de burbuja con el que podemos prometer exactamente esto.

Los dos anillos de acero permiten al usuario observar más de cerca la burbuja de aire. Los extremos de la burbuja reflejan el verde de los bordes, por lo que pueden evitarse errores de lectura.

Suela de desgaste:

La nueva forma del perfil prolonga la vida útil 2,5 veces, sin aumentar el peso del nivelador.

Las tapas de los extremos están colocadas a una distancia uniforme del borde, por lo que no queda material sobrante al retirar. al retirar, garantizando un resultado óptimo.



Nivelador 80x18 mm con 1 nivel de burbuja

nivel de burbuja fluorescente

Artículo	Longitud	Peso
2510-100	100 cm	0,76 kg
2510-150	150 cm	1,12 kg
2510-200	200 cm	1,48 kg
2510-250	250 cm	1,84 kg
2510-300	300 cm	2,20 kg



Nivelador 100x18 mm con 1 nivel de burbuja

nivel de burbuja fluorescente

Artículo	Longitud	Peso
2515-100	100 cm	0,88 kg
2515-150	150 cm	1,28 kg
2515-200	200 cm	1,70 kg
2515-250	250 cm	2,14 kg
2515-300	300 cm	2,59 kg



NIVELADOR

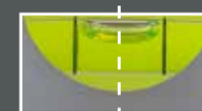
SUELA DE DESGASTE



720 g/m



2 % de pendiente



≤ 0,5 mm/m



Garantía 30 años



Acrílico

fluorescente



Listón 80x18 mm con 2 niveles de burbuja
niveles de burbuja fluorescentes,
sin asas

Artículo	Longitud	Peso
2511-150	150 cm	1,13 kg
2511-200	200 cm	1,49 kg
2511-250	250 cm	1,85 kg



Listón de 100x18 mm con 2 niveles de burbuja
niveles de burbuja fluorescentes,
sin asas

Artículo	Longitud	Peso
2512-100	100 cm	0,91 kg
2512-150	150 cm	1,33 kg
2512-200	200 cm	1,76 kg
2512-250	250 cm	2,17 kg
2512-300	300 cm	2,61 kg



Niveles 80x18 mm, sin nivel de burbuja
de aluminio,
aprox. 720 g/metro lineal,
con suela de desgaste y tapas

10 unidades por caja

Artículo	Longitud
2520-100	100 cm
2520-150	150 cm
2520-200	200 cm
2520-250	250 cm
2520-300	300 cm



Nivelador 100x18 mm, sin nivel de burbuja
de aluminio,
aprox. 830 g/metro lineal,
con suela de desgaste y tapas

10 unidades por caja

Artículo	Longitud
2519-100	100 cm
2519-150	150 cm
2519-200	200 cm
2519-250	250 cm
2519-300	300 cm



Nivelador 85x27 mm, modelo suizo
de aluminio, sin nivel de burbuja,
aprox. 900 g/metro lineal,
nivelador de instalación de suelos
con esquina de protección
contra el desgaste y
tapas de madera,
1,5 mm de esperos de pared

Unidad de embalaje 10 unidades

Artículo	Longitud
2516-100	100 cm
2516-150	150 cm
2516-200	200 cm
2516-250	250 cm
2516-300	300 cm



Nivel de burbuja rojo
Precisión de medición 0,5 mm/1m,
burbuja de aumento fluorescente
"Made in Austria",
tapas finales de 2K con
función antichoque

5 unidades por caja

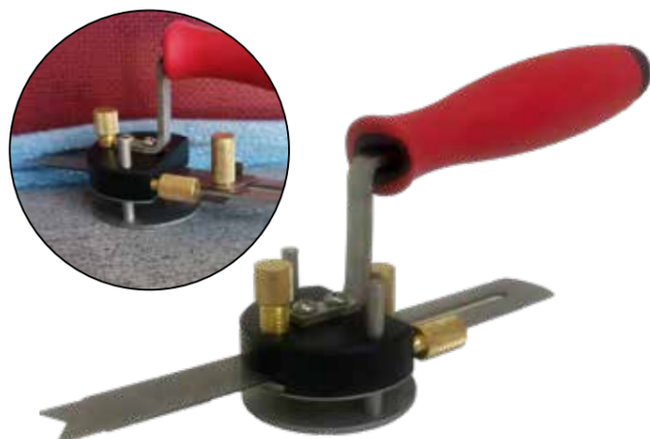
Artículo	Longitud
2525-040	40 cm
2525-060	60 cm
2525-080	80 cm
2525-100	100 cm
2525-120	120 cm
2525-150	150 cm
2525-200	200 cm



Cortador de tiras aislantes de bordes

para cortar tiras de aislamiento de bordes con precisión milimétrica y conforme a las normas, 2 cuchillas de 18 mm incluidas

Artículo 2700-010



- Asa 2K
- Peso 215 g
- Altura regulable sin escalonamientos de 6 a 30 mm
- Gran carro deslizante de 50 mm
- Doble cuchilla para cortar en ambas direcciones
- Cuchilla extensible hasta 50 mm

Cortador de tiras aislantes de bordes con adaptador de vástago sin asa, 2 cuchillas incluidas

Artículo 2700-013



Cortador de tiras aislantes de bordes con asa de madera 130 cm 2 cuchillas incluidas

Artículo 2700-012



Cortador de tiras aislantes de bordes con asa telescópica de aluminio 110-200 cm, 2 cuchillas incluidas

Artículo 2700-011



Medidor de extensión de solado acero 115 cm con asa 2K, escala láser 99-115 cm, peso aprox. 2,9 kg

Artículo 2720-002



Pie XXL para medidor de extensión de solado ALU, ancho del pie 6 cm

Artículo 2720-001



Encaje para medidor de extensión de solado ALU

Artículo 2720-003



Asa para medidor de extensión de solado ALU

Artículo 2720-004



Maleta para medidor de extensión de solado ALU Longitud 865 mm, ancho 300 mm, altura 124 mm

Artículo 2730-989



Medidor de extensión de solado ALU infinitamente ajustable de 85 a 115 cm, robusto, fácil de limpiar, embalado en cartón individual, ancho del pie 3 cm, peso aprox. 1,2 kg

Artículo 2720-000



Herramientas de solador



Herramientas de solador

Escobilla de goma para suelos ALU

altura regulable,
ancho 56 cm,
soporte asa chapa 28 mm

Artículo 2709-560



Escobilla de goma para suelos ALU con mango de madera

altura regulable,
ancho 56 cm, longitud asa 130 cm,
asidero Vario

Artículo 2709-561



Zapato de clavos con cierre de correa resistente a los disolventes, con 13 clavos, para caminar sobre revestimientos frescos, altura del clavo 35 mm

10 pares por caja

Artículo 2705-035



Espada alisadora, asa de madera versión reforzada, esperos de la hoja 1 mm

20 unidades por caja

Artículo	Tamaño
2710-400	400x90 mm
2710-500	500x90 mm
2710-600	600x90 mm
2710-700	700x90 mm
2710-800	800x90 mm
2711-500	500x110 mm



Espada alisadora, asa 2K versión reforzada, esperos de la hoja 1 mm

20 unidades por caja

Artículo	Tamaño
2712-400	400x90 mm
2712-500	500x90 mm
2712-600	600x90 mm
2712-700	700x90 mm



Paleta alisadora de hormigón BOSS, asa 2K

Estilo americano, forma redonda, fijación de 10 niveles, tamaño 475x120 mm

10 unidades por caja

Artículo 2718-475



Escobilla de goma para suelos ACERO

altura regulable,
ancho 80 cm,
soporte asa chapa 28 mm

Artículo 2709-800



Escobilla de goma para suelos ACERO con asa de madera

altura regulable,
ancho 80 cm, longitud asa 130 cm,
asidero Vario

Artículo 2709-801



Rodillo de desaireación (rodillo de púas)

soporte de 2 caras y protección contra salpicaduras

Artículo	Púas	Longitud
2706-251	11 mm	250 mm
2706-253	31 mm	250 mm
2706-501	11 mm	500 mm
2706-503	31 mm	500 mm



Paleta para juntas de dilatación

Fundición de aluminio 120x280 mm, doblada por delante, junta 5x22 mm

Artículo 2700-000



Autonivelante

para determinar la altura para solado fluido, sujeción por muelle

Artículo 2720-099



Tubo pulidor Vario



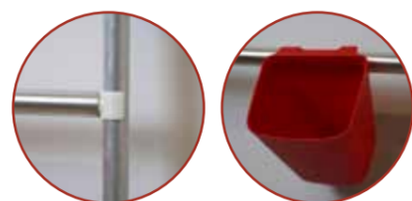
Un tubo pulidor se usa a diario para aplicar capas de solado. Por lo tanto, debe ser práctico y flexible de manejar y, sobre todo, de transportar.

Tenemos la solución óptima. Con nuestro tubo pulidor VARIO, solo necesitará 1 tubo que podrá ajustar individualmente y ahorrarse así los costes de comprar diferentes longitudes.

El tubo es enrosicable, por lo que puede ampliarse a voluntad en pasos de 40 cm. La longitud puede variar de 80 cm a 320 cm en función de las condiciones del lugar.



El manillar se fija mediante un cierre rápido.



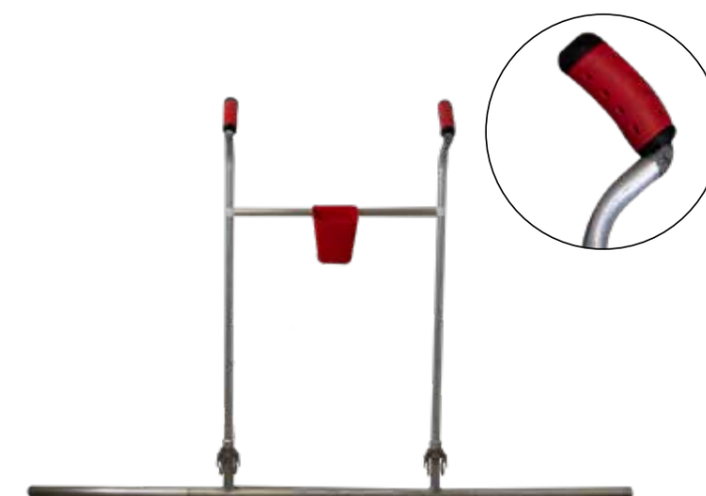
El travesaño se puede ajustar en altura gracias a un sistema de clic y al mismo tiempo sirve de soporte para el recipiente colector.

Volumen de suministro con cada tubo pulidor (en función de la longitud):
Cuerpo base, asa, tapas, tubo roscado 20/40 cm, travesaño, recipiente colector, llave

Tubo pulidor Vario

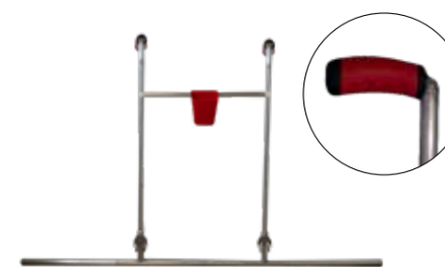
Tubo pulidor Vario asas 45° con 2 asas

Artículo	Longitud
2730-085	0,8 m
2730-125	1,2 m
2730-165	1,6 m
2730-205	2,0 m
2730-245	2,4 m
2730-285	2,8 m
2730-325	3,2 m



Tubo pulidor asas 90° con 2 asas

Artículo	Longitud
2730-085	0,8 m
2730-120	1,2 m
2730-160	1,6 m
2730-200	2,0 m
2730-240	2,4 m
2730-280	2,8 m
2730-320	3,2 m



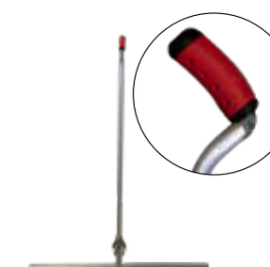
Pieza de prolongación con rosca

Artículo	Longitud
2730-920	0,2 m
2730-940	0,4 m



Tubo pulidor asa 45° con 1 asa, longitud 0,8 m

Artículo 2730-081



Maletín para tubo pulidor Peso 3,3 kg

Artículo 2730-990



Tubo pulidor asa 90° con 1 asa, longitud 0,8 m

Artículo 2730-080

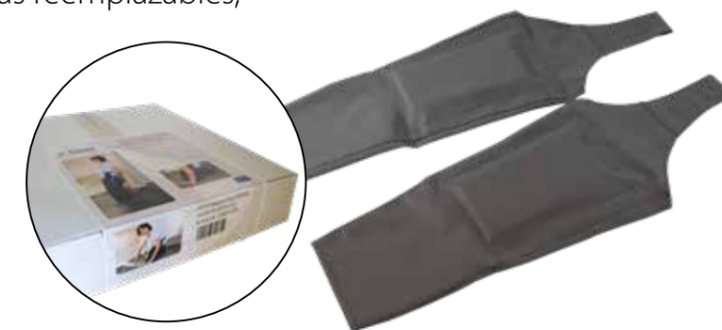




Correas de soldador BISON

fabricado según DIN EN 14404, rodilleras reemplazables, con cierre de velcro, diseño resistente, en caja individual

Artículo 2695-000



Pantalones de soldador BISON

fabricados conforme a la norma DIN EN 14404, acolchado reemplazable, ribete de piel sintética, en caja individual

Artículo Tamaño

2695-048	48
2695-050	50
2695-052	52
2695-054	54
2695-056	56
2695-058	58

Pantalones de soldador HERO

probados según la norma DIN EN 14404, acolchado reemplazable, ribete de imitación de cuero

Artículo Tamaño

2690-048	48
2690-050	50
2690-052	52
2690-054	54
2690-056	56
2690-058	58



Peto de soldador BISON

fabricados conforme a la norma DIN EN 14404, acolchado reemplazable, ribete de piel sintética, en caja individual

Artículo Tamaño

2696-048	48
2696-050	50
2696-052	52
2696-054	54
2696-056	56
2696-058	58

Peto de soldador HERO

probado según la norma DIN EN 14404, acolchado reemplazable, ribete de imitación de cuero

Artículo Tamaño

2691-048	48
2691-050	50
2691-052	52
2691-054	54
2691-056	56
2691-058	58



Correas de soldador FLEX

probadas según la norma DIN EN 14404, acolchado reemplazable, con botones de presión, modelo ligero

Artículo 2690-001



Correas de soldador HERO

probadas según la norma DIN EN 14404, acolchado reemplazable, con cierre de velcro, modelo fuerte

Artículo 2690-000



Zapatos planos y rodilleras



Guantes

Zapatos planos PVC

gris, con banda elástica, 465x215 mm, 2,06 kg el par

40 pares por caja

Artículo 2700-077



Zapatos planos PVC

azul, de granulado nuevo, con muelle, 395x200 mm, 1,08 kg el par

50 pares por caja

Artículo 2700-076



Zapatos planos PVC

negro, con muelle, 395x200 mm, 1,08 kg el par

50 pares por caja

Artículo 2700-074



Zapatos planos PVC

modelo ligero con tapa, gris, con banda elástica, 410x230 mm, 1,38 kg el par

10 pares por caja

Artículo 2700-078



Goma elástica de recambio

para zapatos planos PVC

Artículo 2700-079



Muelle de recambio

para zapatos planos PVC

Artículo 2700-075



Rodilleras

Forma de concha

Artículo 2700-001



Puntos de nitrilo

muy buena sensibilidad táctil, dorso de la mano transpirable, tamaño 10

120 pares por caja

Artículo 2653-110



Grip negro

muy buena sensibilidad táctil, poliéster, transpirable

120 pares por caja

Artículo Tamaño

2655-009	9
2655-010	10



Nitrilo Oro

muy flexible, dorso de la mano totalmente recubierto

144 pares por caja

Artículo Tamaño

2650-009	9
2650-010	10
2650-011	11



Neopreno

con suave soporte de algodón, mango extralargo

144 pares por caja

Artículo Tamaño

2653-010	10
2653-011	11



Nuestras escaleras y caballetes/collares de madera proceden de explotaciones forestales sostenibles.

Gracias a nuestra adhesión a una gestión de los bosques respetuosa con el medioambiente y socialmente responsable, garantizamos su uso para las generaciones presentes y futuras. Al comprar nuestros productos de madera, está eligiendo hacer un uso sostenible de nuestros recursos forestales.

Escalera de madera AT

Tercer peldaño de madera dura probado según ÖNORM EN 131, capacidad de carga 150 kg, certificado FSC

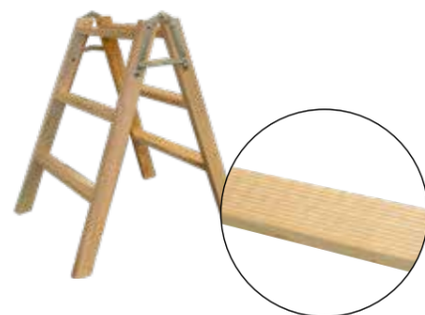
Artículo	Peldaños	Longitud
2750-004	4	1,36 m
2750-005	5	1,66 m
2750-006	6	1,96 m
2750-007	7	2,26 m
2750-008	8	2,56 m
2750-009	9	2,86 m
2750-010	10	3,15 m
2750-011	11	3,45 m
2750-012	12	3,75 m



Escalera de tijera de madera AT-S con tensor de peldaños

Tercer peldaño de madera dura probado según ÖNORM EN 131, capacidad de carga 150 kg, certificado FSC

Artículo	Peldaños	Longitud	Tensor de peldaños
2754-004	4	1,36 m	1
2754-005	5	1,66 m	2
2754-006	6	1,96 m	2
2754-007	7	2,26 m	2
2754-008	8	2,56 m	2
2754-009	9	2,86 m	3
2754-010	10	3,15 m	3
2754-012	12	3,75 m	3
2754-014	14	4,35 m	4



Escalera plegable ERGO

peldaños ERGO antideslizantes de 45 mm de ancho 3 peldaños, longitud 0,76 m, ancho 0,42 m, capacidad de carga 150 kg, certificado FSC

Artículo 2755-103



ERGOTRITT peldaño insertable ALU

Ancho 90 mm, longitud 360 mm, de aluminio

2 unidades por caja

Artículo para ancho de peldaño

2750-360	24-26 mm
2754-360	21-23 mm



para un apoyo seguro y cómodo en la escalera, menor riesgo de accidentes protege las articulaciones del tobillo de sobreesfuerzos, muy fácil de poner, sujeta perfectamente.

Pie de goma

para escaleras de tijera y caballetes plegables

Artículo	Larguero	adecuado para
2750-105	60x22 mm	3-8 peldaños
2750-106	68x22 mm	9-12 peldaños

4 unidades por caja

2750-107	60x22 mm	3-8 peldaños
2750-109	68x22 mm	9-12 peldaños



Abrazadera de tornillo para prolongación de escalera
universal, profundidad de sujeción 60 mm, ancho de sujeción 60-85 mm

Artículo 2750-103

Artículo 2750-113 4 ud. en cartón



Extensión para escalera de madera
Certificado FSC

1 par

Artículo	Tamaño	adecuado para	Fijación
2750-100	60x22 mm	3-8 peldaños	4 pinzas
2750-098	60x22 mm	3-8 peldaños	2 pinzas/2 colgadores
2750-099	68x22 mm	9-12 peldaños	4 pinzas



Bolsa de escalera

cierre por todo el perímetro, con velcro para fijar fácilmente, aprox. 25x9 cm

Artículo 2750-110

Artículo 2750-111 Embalado individualmente en cartón



Alargadera 120 cm para escalera de madera
sin soportes, certificado FSC

1 par

Artículo	Tamaño	adecuado para
2750-102	60x22 mm	3-8 peldaños
2750-104	68x22 mm	9-12 peldaños



Escalera de pintor pequeña con soporte central nº 1

sin pasadores, ancho 80 cm, altura 80 cm, certificado FSC

Unidad de embalaje 1 par

Artículo 2752-001



Caballete plegable de 2 peldaños
diseño sólido, capacidad de carga de 150 kg, ancho 60 cm, altura 80 cm, certificado FSC

Artículo 2752-010



Escalera de pintor con soporte inclinado nº 2

ancho 60 cm, altura 80 cm, certificado FSC

Unidad de embalaje 1 par

Artículo 2752-002



Pasador de acero
7x210 mm, adecuado para escalera de pintor nº 1 y nº 3

Artículo 2752-010



Escalera de pintor grande con caballete central nº 3

sin pasadores, ancho 64 cm, altura 138 cm, certificado FSC

Unidad de embalaje 1 par

Artículo 2752-003

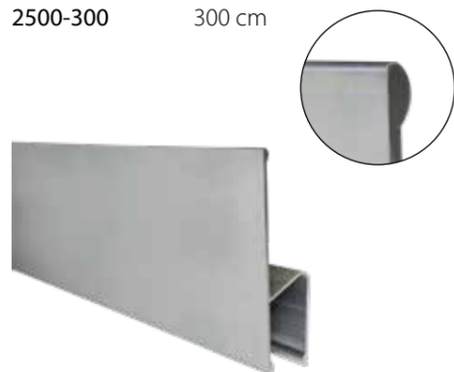


Perfil en H modelo ligero

113x28 mm, aprox. 840 g/metro lineal, esperos de la pared 1,7 mm, con refuerzo de talón

Unidad de embalaje 10 unidades

Artículo	Longitud
2500-100	100 cm
2500-120	120 cm
2500-150	150 cm
2500-180	180 cm
2500-200	200 cm
2500-220	220 cm
2500-250	250 cm
2500-300	300 cm

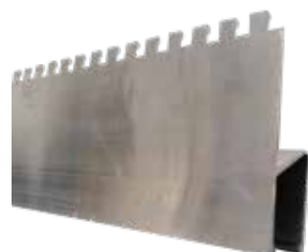


Perfil en H con dentado 10x10 mm

113x28 mm, aprox. 780 g/metro lineal, esperos de la pared 1,5 mm, largo 120 cm

Unidad de embalaje 10 unidades

Artículo 2504-120

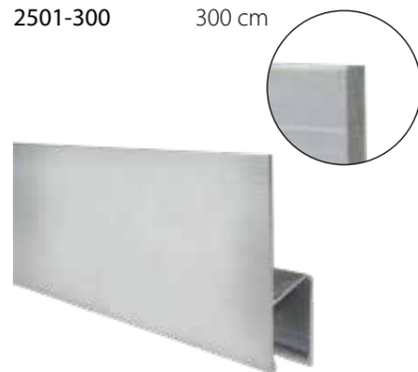


Perfil h modelo robusto

115x29 mm, aprox. 970 g/metro lineal, esperos de la pared 2,2 mm, sin talón

Unidad de embalaje 10 unidades

Artículo	Longitud
2501-100	100 cm
2501-120	120 cm
2501-150	150 cm
2501-180	180 cm
2501-200	200 cm
2501-220	220 cm
2501-250	250 cm
2501-300	300 cm



Perfil en T modelo ligero

98x17 mm, aprox. 680 g/metro lineal, esperos de la pared 1,2 mm

Unidad de embalaje 10 unidades

Artículo	Longitud
2502-100	100 cm
2502-120	120 cm
2502-150	150 cm
2502-180	180 cm
2502-200	200 cm
2502-220	220 cm
2502-250	250 cm



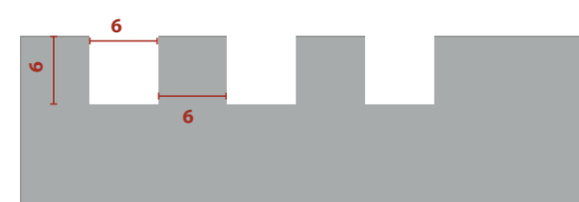
E3 - 3 x 3 x 3 mm



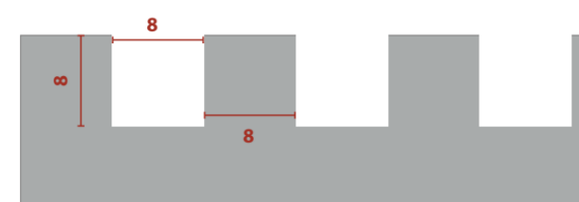
E4 - 4 x 4 x 4 mm



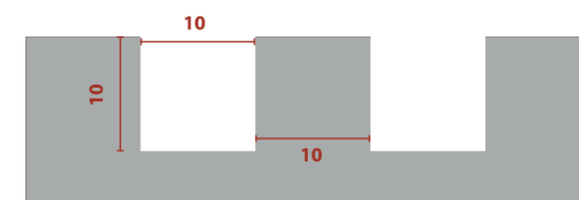
E6 - 6 x 6 x 6 mm



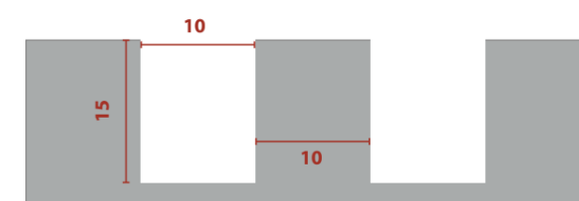
E8 - 8 x 8 x 8 mm



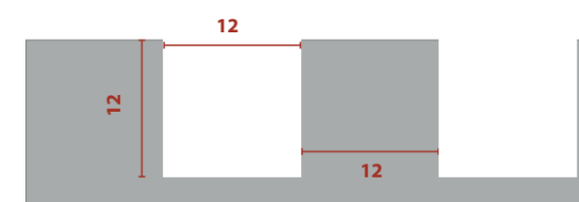
E10 - 10 x 10 x 10 mm



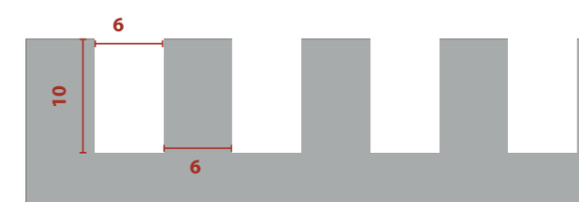
E11 - 10 x 10 x 15 mm



E12 - 12 x 12 x 12 mm



E16 - 6 x 6 x 10 mm



Paletas alisadoras



Paleta 280x130 mm inoxidable, asa 2K

Espesor de la hoja 0,7 mm, fijación cuádruple

10 unidades por caja

Artículo 2102-280



Paleta PVC PREMIUM 280x130 mm, asa de plástico naranja

10 unidades por caja

Artículo Espesor de la hoja

2101-281	3 mm
2101-283	2 mm



Paleta PVC 280x130 mm, asa 2K

Espesor de la hoja 3 mm

10 unidades por caja

Artículo 2101-285



Paleta PVC 280x130 mm, asa de plástico negro

Espesor de la hoja 3 mm

10 unidades por caja

Artículo 2101-280



Paleta 280x130 mm, Asa de madera

Espesor de la hoja 0,7 mm, fijación cuádruple

10 unidades por caja

Artículo	Versión
2100-280	inoxidable
2105-280	Acero



Paleta BOSS GOLD 300x120 mm, mango de cuero

Espesor de la hoja 0,7 mm, inoxidable, pulido, al estilo americano

10 unidades por caja

Artículo 2103-600



Paleta BOSS, Asa de corcho

Espesor de la hoja 0,7 mm, inoxidable, pulido, al estilo americano

10 unidades por caja

Artículo	Tamaño
2103-300	300x120 mm
2103-360	360x120 mm



Paleta 280x130 mm, asa de madera

Espesor de la hoja 0,7 mm, con dentado, fijación cuádruple

10 unidades por caja

inoxidable

Artículo	Dentado
2100-284	E4
2100-286	E6
2100-288	E8
2100-290	E10
2100-291	E11
2100-292	E12

Acero

Artículo	Dentado
2105-283	E3
2105-284	E4
2105-286	E6
2105-288	E8
2105-290	E10
2105-291	E11
2105-292	E12



Paleta 280x130 mm inoxidable, asa 2K

Espesor de la hoja 0,7 mm, con dentado E10, fijación cuádruple

10 unidades por caja

Artículo 2102-290



Paleta 400x130 mm, asa de madera

Espesor de la hoja 0,7 mm, con dentado, fijación cuádruple

10 unidades por caja

inoxidable

Artículo	Dentado
2100-406	E6
2100-408	E8
2100-410	E10

Acero

Artículo	Dentado
2105-406	E6
2105-408	E8
2105-410	E10



Paleta 400x130 mm inoxidable, Asa de madera

Espesor de la hoja 0,7 mm, fijación cuádruple

10 unidades por caja

Artículo 2100-400



Paletas alisadoras

Paleta 480x130 mm, asa de madera

Espesor de la hoja 0,7 mm, con dentado, cierre de 6 pliegues

10 unidades por caja

inoxidable

Artículo	Dentado
2100-486	E6
2100-488	E8
2100-490	E10
2100-492	E12

Acero

Artículo	Dentado
2105-486	E6
2105-488	E8
2105-490	E10
2105-491	E11
2105-492	E12
2105-496	E16



Paleta 480x130 mm, Asa de madera

Espesor de la hoja 0,7 mm, cierre de 6 pliegues

10 unidades por caja

Artículo	Versión
2100-480	inoxidable
2105-480	Acero



Espátula de yesero inoxidable profesional con cuello en G, asa 2K

Chapa de 1 mm de espesor, rectificada, totalmente soldada, garantía de por vida en la soldadura

30 unidades por caja

Artículo	Ancho
2123-100	100 mm
2123-120	120 mm



Espátula de yesero inoxidable con cuello en G, asa 2K

5 años de garantía en la soldadura

30 unidades por caja

Artículo	Ancho
2124-060	60 mm
2124-080	80 mm
2124-100	100 mm
2124-120	120 mm
2124-140	140 mm



Espátula de yesero inoxidable con cuello en G, asa de madera

5 años de garantía en la soldadura

30 unidades por caja

Artículo	Ancho
2120-020	20 mm
2120-040	40 mm
2120-060	60 mm
2120-080	80 mm
2120-100	100 mm
2120-120	120 mm



Espátula de yesero de acero templado con cuello en G, asa de madera

templado y pulido, garantía de por vida en la soldadura

30 unidades por caja

Artículo	Ancho
2122-080	80 mm
2122-100	100 mm
2122-120	120 mm



Lengua de gato inoxidable, asa de madera

5 años de garantía en la soldadura, Longitud 160 mm

30 unidades por caja

Artículo 2125-160



Sartén de yesero, asa de madera galvanizado, 180 mm

40 unidades por caja

Artículo 2140-180



Herramienta de modelado de yeso cuadrado/punta acero inoxidable con asa recubierta de plástico

Artículo	Ancho
2145-010	10 mm
2145-020	20 mm
2145-030	30 mm



Paleta de albañilería inoxidable con cuello en G, asa 2K

5 años de garantía en la soldadura

30 unidades por caja

Artículo	Longitud
2135-160	160 mm
2135-180	180 mm



Paleta de albañilería inoxidable con cuello en S, asa 2K

5 años de garantía en la soldadura, longitud 180 mm

30 unidades por caja

Artículo 2137-180



Paleta de enlucido Berner inoxidable con cuello en G, asa 2K

5 años de garantía en la soldadura, longitud 160 mm

30 unidades por caja

Artículo 2136-160



Paleta de albañilería inoxidable con cuello en G, asa de madera

5 años de garantía en la soldadura, longitud 180 mm

30 unidades por caja

Artículo 2130-180



Paleta de albañilería acero templado con cuello en G, asa de madera

templado y pulido, garantía de por vida en la soldadura, longitud 180 mm

30 unidades por caja

Artículo 2132-180



Paleta de albañilería Degginger con cuello en G, asa de madera rectangular, acero endurecido, templado y pulido, garantía de por vida en la soldadura, longitud 180 mm

30 unidades por caja

Artículo 2131-180



Paleta de esquina interior inoxidable, asa de madera

5 años de garantía en la soldadura

30 unidades por caja

Artículo	Longitud
2111-080	80 mm
2111-120	110 mm



Paleta de esquina exterior de acero inoxidable, asa de madera

5 años de garantía en la soldadura

30 unidades por caja

Artículo	Longitud
2112-080	80 mm
2112-120	110 mm



Paleta de esquina en forma de U de acero inoxidable, asa de madera

5 años de garantía en la soldadura, longitud 80 mm

30 unidades por caja

Artículo 2110-080



Espátula alisadora ALU



Espátulas alisadoras PVC y accesorios

Espátula de enlucido y alisado ALU Q3-Q4

con hoja de espátula endurecida de 0,3 mm, esquinas redondeadas, tapas rojas aseguradas

10 unidades por caja

Artículo	Longitud
2155-023	25 cm
2155-043	40 cm
2155-063	60 cm
2155-083	80 cm
2155-103	100 cm
2155-123	125 cm
2155-153	150 cm



Espátula de enlucido y alisado ALU Q3

con hoja de espátula endurecida de 0,5 mm, esquinas afiladas, tapas rojas aseguradas

10 unidades por caja

Artículo	Longitud
2155-425	25 cm
2155-445	40 cm
2155-465	60 cm
2155-485	80 cm
2155-505	100 cm
2155-525	125 cm
2155-555	150 cm



Hoja de espátula 0,3 mm inoxidable, muy flexible, endurecido, esquinas redondeadas

10 unidades por caja

Artículo	Longitud
2155-223	25 cm
2155-243	40 cm
2155-263	60 cm
2155-283	80 cm
2155-303	100 cm
2155-323	125 cm
2155-353	150 cm



Espátula de enlucido y alisado PVC Q3-Q4

con hoja de espátula endurecida de 0,3 mm, esquinas redondeadas, tapas rojas aseguradas

10 unidades por caja

Artículo	Longitud
2156-023	25 cm
2156-043	40 cm
2156-063	60 cm
2156-083	80 cm
2156-103	100 cm
2156-123	125 cm
2156-153	150 cm



Hoja de espátula 0,3 mm para PVC Q3-Q4

inoxidable, muy flexible, endurecido, esquinas redondeadas

10 unidades por caja

Artículo	Longitud
2156-223	25 cm
2156-243	40 cm
2156-263	60 cm
2156-283	80 cm
2156-303	100 cm
2156-323	125 cm
2156-353	150 cm



Hoja de espátula 0,5 mm inoxidable, muy flexible, endurecido, esquinas afiladas

10 unidades por caja

Artículo	Longitud
2155-625	25 cm
2155-645	40 cm
2155-665	60 cm
2155-685	80 cm
2155-705	100 cm
2155-725	125 cm
2155-755	150 cm



Hoja de espátula 0,5 mm dentado 4x4 mm inoxidable, muy flexible, endurecido

10 unidades por caja

Artículo	Longitud
2155-842	25 cm
2155-843	40 cm
2155-844	60 cm
2155-845	80 cm
2155-846	100 cm
2155-847	125 cm
2155-848	150 cm



Hoja de espátula 0,5 mm dentado 10x10 mm inoxidable, muy flexible, endurecido

10 unidades por caja

Artículo	Longitud
2155-892	25 cm
2155-893	40 cm
2155-894	60 cm
2155-895	80 cm
2155-896	100 cm
2155-897	125 cm
2155-898	150 cm



Adaptador de asa para espátula de enlucido y alisado sin asa

10 unidades por caja

Artículo	adecuado para
2155-000	ALU
2156-000	PVC



Asa telescópica para adaptador de asa resistente fibra de vidrio de aluminio extensión, también apto para perchas de rodillo, longitud 123-220 cm

10 unidades por caja

Artículo 2155-001



Llana 280x140 mm, grueso asa 2K

con revestimiento de gomaespuma de 18 mm, poro grueso rojo

10 unidades por caja

Artículo 2350-280



Llana 280x140 mm, fino, asa 2K
con revestimiento de gomaespuma de 18 mm, poro fino rojo

10 unidades por caja

Artículo 2351-280



Llana 280x140 mm, asa 2K
con revestimiento de gomaespuma de 10 mm, negro

10 unidades por caja

Artículo 2352-280



Llana 280x140 mm, fino
con revestimiento de gomaespuma de 18 mm, poro fino rojo

10 unidades por caja

Artículo 2301-280



Llana 280x140 mm
con revestimiento de gomaespuma de 10 mm, negro

10 unidades por caja

Artículo 2302-280



Llana ALU, asa 2K
sin revestimiento

10 unidades por caja

Artículo	Tamaño
2310-280	270x130 mm
2310-300	300x200 mm



Llana ALU, gruesa, asa 2K
con revestimiento de gomaespuma de 18 mm, poro grueso rojo

10 unidades por caja

Artículo	Tamaño
2311-280	280x140 mm
2311-300	300x200 mm



Llana ALU 300x200 mm, asa 2K
con espuma fría de 30 mm, blanco

10 unidades por caja

Artículo 2312-300



Llana de mango de aluminio 400x200 mm, grueso, sin mango
con revestimiento de gomaespuma de 18 mm, poro grueso rojo, rosca exterior

10 unidades por caja

Artículo 2320-400



Llana PU

Artículo	Tamaño
2305-240	240x110 mm
2305-280	280x140 mm
2305-320	320x180 mm
2305-360	360x200 mm
2305-420	420x220 mm
2305-480	480x240 mm
2305-500	500x280 mm



Llana PU
1200x120 mm

Artículo 2305-000



Llana de juntas 250x100 mm, asa 2K
diseño cónico para rejuntado epoxi, rojo

10 unidades por caja

Artículo 2359-250



Recubrimientos de repuesto y adhesivos **INNOXAT**

Goma de repuesto roja gruesa

de poros gruesos,
Altura 18 mm

10 unidades por caja

Artículo	Tamaño
2300-281	280x140 mm
2311-301	300x200 mm
2320-401	400x200 mm



Goma de repuesto roja fina

de poros finos,
tamaño 280x140 mm,
altura 18 mm

10 unidades por caja

Artículo 2301-281



Goma de repuesto negra

Goma esponjosa,
tamaño 280x140 mm,
altura 10 mm

10 unidades por caja

Artículo 2302-281



Recubrimiento de repuesto de espuma fría

blanco,
tamaño 300x200 mm,
altura 30 mm

10 unidades por caja

Artículo 2312-301



Adhesivo de contacto 200 g solo para uso comercial

6 unidades por caja

Artículo 2900-220



Rodillo de revestimiento y herramienta de pintura



Rodillo para masillas
sin soporte, diámetro 7,5 cm,
para la aplicación rápida de
yesos y masillas de relleno

10 unidades por caja



Artículo	Longitud	Peso
2440-180	18 cm	0,12 kg
2440-330	23 cm	0,15 kg
2440-300	30 cm	0,18 kg

Aplique masilla hasta un 50 % más rápido que con las herramientas convencionales.

Soporte de rodillo para rodillo de revestimiento

Artículo	Longitud	Peso
2441-180	18 cm	0,23 kg
2441-230	23 cm	0,25 kg
2441-300	30 cm	0,30 kg



Extensión telescópica de acero

Longitud de trabajo 120-200 cm

10 unidades por caja

Artículo 2418-120



Rejilla raspadora metálica galvanizado, tamaño 26x30 cm

10 unidades por caja

Artículo 2421-260



Escobilla de pintor 17x7 cm

12 unidades por caja

Artículo 2401-170



Pincel para radiador cerdas naturales puras

24 unidades por caja

Artículo	Ancho
2400-050	50 mm
2400-075	75 mm



Llanas de rejilla y raspador de yeso fino

Llana de rejilla dentada

Tamaño 330x180 mm,
dentado, acero V2A,
dientes extraafilados

5 unidades por caja

Artículo 2053-145



Llana de rejilla dentada CROCO

Tamaño 300x200 mm
Acero V2A, asa 2K

10 unidades por caja

Artículo: 2053-142



Llana de rejilla pequeña, asa 2K

Tamaño 280x140 mm,
versión reforzada

30 unidades por caja

Artículo 2055-140



Llana de rejilla pequeña

Tamaño 280x140 mm

30 unidades por caja

Artículo	Versión
2052-140	suave
2053-140	dentado



Llana de rejilla de aluminio, mango de acero

Tamaño 450x80 mm,
versión reforzada,
fabricado en la UE

10 unidades por caja

Artículo: 2050-450



Llanas de lijado

Llana de lijado K16 con asa de madera y velcro

Tamaño 420x200 mm

12 unidades por caja

Artículo 2200-420

Papel de lija de repuesto
Tamaño 420x200 mm

Artículo 2200-421



Llana de lijado K16 con asa 2K y velcro

Tamaño 200x140 mm

20 unidades por caja

Artículo 2200-200

Papel de lija de repuesto
Tamaño 200x140 mm

Artículo 2200-201



Llana de lijado PVC con soporte de chapa

con llana de soporte de PVC ABIERTA, asa 2K, extraligera con 660 g, las piezas de espuma de poliestireno pueden caer a través de la llana de soporte abierta, tamaño 380x160 mm

10 unidades por caja

Artículo 2221-380



Llana de lijado PVC con soporte de chapa

con llana de soporte de PVC, tamaño 270x130 mm

25 unidades por caja

Artículo 2220-270



Llana de lijado K16 con tablero de soporte de madera multicapa

10 unidades por caja

Artículo	Tamaño
2210-360	360x200 mm
2210-480	480x240 mm

Papel de lija de repuesto

Artículo

Artículo	Tamaño
2210-361	360x200 mm
2210-481	480x240 mm

Tamaño



Llana de lijado de madera con soporte de chapa

con llana de soporte de madera, tamaño 400x180 mm

12 unidades por caja

Artículo 2220-400



INNOXAT

Herramientas de amolado y construcción en seco

Lijadora manual WK 200x100x25 mm

90° doblado hacia arriba, grano 24, lija 2 caras simultáneamente

12 unidades por caja

Artículo 2287-024



Papel de lija de repuesto K16 para Rokamat Chameleon

200 mm, con cierre de velcro

1 par

Artículo 5150-016



Alicates compuestos para perfiles C y U

máx. 0,8+0,8 mm, 345 mm

25 unidades por caja

Artículo 2454-345



Lijadora manual 235x83 mm

De plástico, con revestimiento de gomaespuma resistente, fijación de tornillo de mariposa

12 unidades por caja

Artículo 2230-000



Cepillo de yeso PREMIUM 250x42 mm

con cuerpo de cepillo metálico, ángulo de la empuñadura ajustable

54 unidades por caja

Artículo 2231-001



Sierra taladradora tipo punzón, asa 2K

punta de broca en espiral cónica, ideal para serrar paneles de yeso, longitud de la broca 250 mm, diám. 6,5 mm

12 unidades por caja

Artículo 2453-000



Rejilla lijadora 280x85 mm para lijadoras de paneles de yeso

10 unidades por caja

Artículo	Grano
2230-080	80
2230-100	100
2230-120	120

Artículo



Hojas de recambio para cepillo de yeso PREMIUM

12 unidades por caja

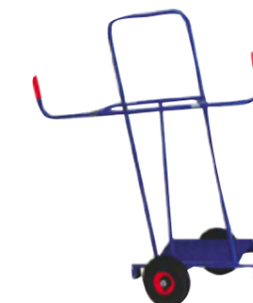
Artículo 2231-010



Transportador de placas

1 eje, capacidad de carga 350 kg, 2 ruedas de apoyo

Artículo 2463-000



Cuchillos y sierras

INNOXAT

Cúter 18 mm ALULOCK

autobloqueo,
versión extrafuerte

12 unidades por caja

Artículo 2000-004



Cúter 18 mm PVC
con guía de cuchilla metálica

36 unidades por caja

Artículo 2000-001



Cúter 18 mm PVC

48 unidades por caja

Artículo 2000-000



Cúter Nippon 25 mm

con guía de cuchilla metálica,
10 cuchillas de repuesto incluidas

10 unidades por caja

Artículo 2001-000



Cuchillas de 18 mm

10 unidades por carcaj

Artículo Tipo

2000-002 universal
2000-003 Acero japonés/mayor duración
2005-001 BLACK STAR 0,6 mm



Cuchillas PROFI 25 mm

0,7 mm

10 unidades por carcaj

Artículo 2001-001



Cuchillo de aislamiento con borde dentado

280 mm

10 unidades por caja

Artículo 2002-280



Sierra de estuco

con asa de madera

30 unidades por caja

Artículo 2052-320



Sierra de calar 150 mm

con asa de madera

12 unidades por caja

Artículo 2092-150



Sierra manual estrecha 300 mm

con asa de madera

12 unidades por caja

Artículo 2092-300



Sierra manual 400 mm

con asa de madera

10 unidades por caja

Artículo 2090-450



Cizallas de chapa e inglete

Cizalla de palanca 250 mm

universal, templado a 60-62 HRC

5 unidades por caja

Artículo 2071-250



Cizalla de palanca 250 mm

derecha, templado a 60-62 HRC

5 unidades por caja

Artículo 2072-250



Cizalla de palanca 250 mm

izquierda, endurecido a 60-62 HRC

5 unidades por caja

Artículo 2073-250



Cizalla de inglete EDMA 240 mm

con escala angular y
cuchilla intercambiable

Artículo 2079-240



Cizalla de inglete LÖWE 210 mm

con escala angular y
cuchilla intercambiable

Artículo 2079-210



cizallas de repuesto para tijeras de inglete

adecuado para 2079-240 y 2079-210

10 unidades por carcaj, 10 carcajs por caja

Artículo 2079-241



Rascadores y grapadoras

INNOXAT

Rascador con mango

hoja de acero para muelles de 1,5 mm, ancho 300 mm, con travesaños

Artículo 2990-302



Martillo perforador tipo 11 para grapas 6-10 mm

Artículo 2081-010



Grapadora profesional Metal Tipo 53 para grapas de hasta 10 mm

10 unidades por caja

Artículo 2080-000



Rascador

hoja de acero para muelles de 1,5 mm, ancho 300 mm, sin travesaños

Unidad de embalaje 5 uds

Artículo 2990-300



Hoja de recambio para rascador

hoja de acero para muelles de 1,5 mm, ancho 300 mm

Artículo 2990-303



Martillo perforador tipo 11 para grapas de 6-14 mm, con corredera metálica

Artículo 2081-014



Grapas tipo 53

2000 unidades por rollo

Artículo Tamaño

2080-006 6 mm
2080-008 8 mm



Rascador

hoja de acero para muelles de 1,5 mm, con travesaños

Unidad de embalaje 5 uds

Artículo Ancho

2990-301 300 mm
2990-500 500 mm



Mango para rascador

Madera, 140 cm

Artículo 2990-130



Grapas tipo 11

5000 unidades por rollo

Artículo Tamaño

2082-010 10 mm
2082-014 14 mm



Agitador y cubo

Agitador EV 40

230 V, 1600 vatios, 0-420/760 rpm
Alojamiento M14 con agitador de 140 mm

Artículo 5200-040



Agitador de mortero

Rosca M14, espiral izquierda, MK 140 mm

Artículo 5230-140



Cubo de mortero angular

65 litros

210 unidades por palé

Artículo 2850-065



Cubo de mortero redondo

100 unidades por palé

Artículo Volumen

2851-065 65 litros
2851-090 90 litros



Cubo de construcción con soporte

Artículo Volumen Palé

2852-012 12 litros 550 unidades
2852-020 20 litros 480 unidades



Pistola de espuma con punta roscada

pistola metálica robusta y de alta calidad, asa 2K ergonómica y engomada, revestimiento antiadherente de PTFE

embalaje de cartón resistente, 20 unidades por caja exterior

Artículo 2810-010



Aguja dosificadora

Longitud 300 mm, diámetro interior 3 mm, diámetro exterior 4 mm

Para rellenar lugares con espuma de PU que no son accesibles sin una aguja. Con la aguja dispensadora, puede llegar a las ranuras más pequeñas y a los rincones más alejados. Incluso el trabajo por encima de la cabeza dejará de ser un problema. La aguja puede doblarse una vez si es necesario y acortarse con una sierra para metales.

Artículo 2810-200



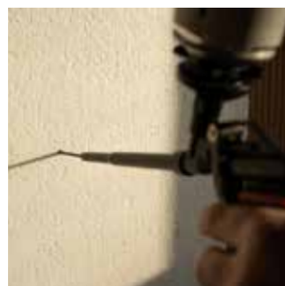
Rellenar completamente el hueco



Aplicar material en aberturas



Fijar paneles aislantes



Relleno de alféizares



Trabajos en altura con aguja doblada



Pistola de espuma NBS ECO con asa de plástico

embalaje de cartón resistente, 20 unidades por caja

Artículo 2810-000



Alambre para hormigón simple, 1 mm

1000 unidades por manojo

Artículo Longitud

2900-012	120 mm
2900-014	140 mm



Cordón de albañil 1,7 mm, 50 m, verde-blanco

6 unidades por caja

Artículo 2970-050



Limpiador de pistola NBS

500 ml, limpiador en frío altamente activo para eliminar espuma de poliuretano fresca y para limpiar pistolas de espuma y agujas dosificadoras

12 latas por caja

Artículo 1812-500



Polea de pozo 190 mm con barra de seguridad

Artículo 2990-190



Cordel trazador aluminio 30 m

12 unidades por caja

Artículo 2970-030



Lanza de perforación 30 cm con mango largo de goma, husillo fresado

Artículo 2900-020



Cuerda de elevación manual de 18 mm, 25 m para polea de pozo de polipropileno con Mosquetón de seguridad, 150 kg

Artículo 2990-144



Polvo rojo lata de 200 g

12 unidades por caja

Artículo 2970-200



Bolsa de herramientas y clavos de nailon
con 8 compartimentos

12 unidades por caja

Artículo 2490-002



Cinturón de nailon
con hebilla extrafuerte

12 unidades por caja

Artículo 2490-010



Cinta métrica profesional con rodillo
Carcasa de plástico resistente a los impactos, clase 2

Artículo	Longitud	Ancho
2570-003	3 m	16 mm
2570-005	5 m	18 mm



Hacha de yesero
con mango tubular de acero

6 unidades por caja

Artículo 2910-001



Martillo de albañil
con mango tubular de acero

6 unidades por caja

Artículo 2910-002



Martillo techador
con mango tubular de acero

6 unidades por caja

Artículo 2910-003



Mazo
con mango de madera, 1 kg

6 unidades por caja

Artículo 2910-004



Proyector led para la construcción SLIM
230 V, bastidor tubular de acero, cable de 5 m, bombilla, IP65 a prueba de salpicaduras, a prueba de golpes, chip fabricado en Taiwán, vida útil del chip aprox. 30 000 horas, bonito embalaje de cartón, 2 años de garantía para la bombilla

Artículo	Vatios	Lumen	Palé
3036-050	50	4300	48 unidades
3036-100	100	8300	32 unidades
3036-150	150	12 000	32 unidades



Trípode profesional XL
Altura 260 cm, sujeción telescópica reforzada, pies regulables, 3 patas, galvanizados

Artículo 3080-280



Adaptador para trípode con rosca para TRIPLEX
para montaje en cabecera

Artículo 3080-000



Foco de obra TRIPLEX LED 360
bonito embalaje de cartón,
1 año de garantía para la bombilla

- Intensidad luminosa 8400 lumen
- 6500 Kelvin
- 120 W / 230 V
- Ángulo de haz de 360°
- Grado de protección IP54
- Cable de 5 m H07RN-F 3G1,5
- Peso 3,6 kg
- Resistente a golpes y vibraciones
- Diámetro 349 mm
- Altura total con asa de transporte 436 mm
- Temperatura de funcionamiento máx. 48 °C a 23 °C de temperatura ambiente
- Cuerpo de la lámpara de policarbonato resistente a los golpes
- Soporte para trípode de 28 mm, inferior con tornillo de fijación

30 unidades por palé

Artículo 3060-120



Cables de obra y distribuidores



Conectores y acoples

Cable de obra K35 incl. enchufe Schuko y acople probado, tipo AT-N07V3V3-F

Nº de artículo	Tipo	Rollo
3001-010	3x1,5 mm ²	10 metros lineales
3001-025	3x1,5 mm ²	25 metros lineales



Cable de obra K35 incl. Enchufe y acople CEE probado, tipo AT-N07V3V3-F

Nº de artículo	Tipo	Amperios	Rollo
3005-025	5x2,5 mm ²	32 A	25 metros lineales
3006-025	5x2,5 mm ²	16 A	25 metros lineales
3007-025	5x4,0 mm ²	32 A	25 metros lineales



Cable de obra K35 Tipo AT-N07V3V3-F, impresión a petición

50 metros lineales por fardo

Artículo	Tipo
3000-315	3x1,5 mm ²
3000-525	5x2,5 mm ²
3000-540	5x4,0 mm ²



Distribuidor no garantizado con cable de alimentación de 2 m
2 conexiones 5x16 A,
4 conexiones 230 V

Artículo 3029-016



Distribuidor pequeño con cable de alimentación de 2 m
Entrada 5x32 A,
salida
3 conexiones 5x32 A

Artículo 3029-032



Enchufe CEE, 400 V, 6 h

10 unidades por caja

Artículo	Tipo
3020-416	4x16 A
3020-516	5x16 A
3020-532	5x32 A



Acople CEE, 400 V, 6 h

10 unidades por caja

Artículo	Tipo
3021-416	4x16 A
3021-516	5x16 A
3021-532	5x32 A



Enchufe CEE Inversor de fase, 400 V, 6 h

10 unidades por caja

Artículo	Tipo
3022-516	5x16 A
3022-532	5x32 A



Enchufe de goma 230 V

10 unidades por caja

Artículo 3020-230



Acople de goma 230 V

10 unidades por caja

Artículo 3021-230



Acople de goma 3 pliegues 230 V

10 unidades por caja

Artículo 3021-233



Enchufe reductor Schuko 230 V, al acople CEE 3x16 A

10 unidades por caja

Artículo 3025-230



Clavija de reducción CEE 5x16 A, al acople CEE 5x32 A

10 unidades por caja

Artículo 3025-532



Cortadora de espuma de poliestireno



Cortadora de espuma de poliestireno POWERCUT XXL

para cortar rápidamente placas aislantes de poliestireno, longitud de corte 132 cm, profundidad de corte 30 cm, transformador 40 V / 200 W, peso 11 kg, regla 103 cm

incluye 1 cable de repuesto y compresor de muelles

Artículo 5100-805



Maletín de PVC para POWERCUT XXL
con correas de velcro y pequeño bolsillo de alambre en el interior, peso 13,7 kg

Artículo 5110-009



Alambre de corte de repuesto para POWERCUT XXL
con 2 ojales ya montados, esperos 0,55 mm, longitud del cable 140 cm

Artículo 4950-101



Transformador 200 W para POWERCUT XXL
Adaptador de CA 40 V - 5 A con cable y enchufe

Artículo 4950-115



Soporte de andamio para POWERCUT XXL

Artículo 5110-003



Juego de soportes para POWERCUT XXL
soporte de andamio incluido (absolutamente necesario), plegable sin herramientas

Artículo 5110-001



Pie de apoyo ECO para POWERCUT XXL
plegable sin herramientas

Artículo 5110-000



Cortadora de espuma de poliestireno

Cortadora de espuma de poliestireno POWERCUT VARIO XXL

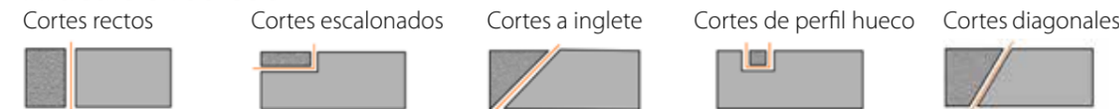
para el corte profesional de placas aislantes de poliestireno, mango extensible, longitud de corte 81-137 cm, profundidad de corte 33 cm, transformador 42 V / 240 W, peso 14,5 kg, con dispositivo de corte en pendiente, ideal también para paneles de 100x100 cm

El alambre se sujeta mediante una polea tensora para que sea flexible y para poder ajustar la longitud de forma continua. Con la superficie de apoyo larga a la izquierda (81 cm) y a la derecha (91 cm) y el tope de profundidad, los paneles pueden dividirse perfectamente.

Un transformador electrónico garantiza un suministro de corriente constante incluso con distintas longitudes de cable.

Funda de PVC con correas de velcro y pequeña bolsa de alambre incluida así como interruptor de pedal

Artículo 5100-850



Verti-Cutter para POWERCUT VARIO XXL
Cortador de esquinas para varios cortes diagonales y a inglete, transformador instalado en el dispositivo

Artículo 5100-860



Transformador para POWERCUT VARIO XXL

Artículo 4950-150



Alambre de corte de repuesto para POWERCUT VARIO XXL
rollo de 20 m, esperos 0,55 mm

Artículo 4950-102



Alambres de corte de repuesto
con 2 ojales ya montados, esperos 0,55 mm

Artículo	adecuado para	Longitud del cable
4950-100	POWERCUT 102 XL	110 cm
4950-109	POWERCUT ALU XXL, Maxima Pro Uno	138 cm
4950-101	POWERCUT 132 XXL	140 cm
4950-106	Junior 136, Primus 136, Maxima 136, Basic 136, Basic 360, Profi 460	141,5 cm
4950-108	ECO 135, Profi 135, POWERCUT ALU XXL Pendiente	151 cm



POWERCUT 200

potente herramienta profesional para la construcción

- ajustable
- hasta 200 mm de esperos de panel
- 190 vatios
- cable de 3 m

incluye maletín de transporte,
1x cuchilla 200 mm y cepillo de alambre

Artículo 5101-320



Cuchilla pequeña para POWERCUT 200
Longitud 200 mm

Artículo 4950-200



Cortador de aislamiento ISO CUTTER CROCO

para cortar cáñamo, tableros de fibra de madera, lana de vidrio, lana de roca y mucho más, construcción ligera y robusta de aluminio, reglas con escala de medición empotrada (izquierda 63 cm, derecha 88 cm) y soporte ensanchable hasta 14 cm

- Guía de corte orientable de forma continua de 90° - 15°
- Carro guía (soporte de la sierra de batería) se ajusta individualmente a la longitud del aislamiento
- Soporte de pared desplegable
- Pies integrados y soportes de andamio para montar sin herramientas
- Ancho del soporte 100 cm
- Profundidad de corte 25-270 mm
- Longitud de corte 130 cm
- Peso 18,5 kg

incluida maleta de transporte (182x48x22 cm) y cuchillo especial de 42 cm

Artículo 5104-130



Sierra de sable sin cable CROCO
batería de iones de litio de 14,4 voltios y 1,5 Ah, profundidad de corte 300 mm, longitud total 34 cm

incluye hoja de sierra 340 mm, 2 baterías y maletín de transporte

Artículo 5104-144





Materiales de construcción 150-169

Malla de vidrio	152
Anclajes de aislamiento y placas de pasador	153
Perfiles SATE	154
Tiras de protección de ventanas y accesorios	155
Ángulo de enderezamiento de alambre	158
Perfiles de yeso	159
Productos químicos para construcción	160
Perfiles para paneles de yeso	161
Anclajes de solado y accesorios de solado	164
Láminas de construcción y láminas de barrera de vapor	165
Cintas adhesivas	166
Vellón y papel de enmascarar	168
Materiales generales de construcción y bolsas de basura	169

Malla de vidrio

INNOXAT

Malla de vidrio SATE SGG 02

4x5 mm, 145 g/m², ancho 100 cm, probado según ETAG 004, dimensionalmente estable resistente a los álcalis, antideslizante, no se pudre Resistencia a la tracción urdimbre y trama > 2000 N

50 m² por rollo, 34 rollos por palé

Artículo	Color
1302-050	blanco
1303-050	naranja



Malla de vidrio SGG 22 universal

10x10 mm, 145 g/m², ancho 100 cm, azul

50 m² por rollo, 24 rollos por palé

Artículo 1311-050



Malla de vidrio SGG 07 enlucido light

7x7 mm, 105 g/m², ancho 100 cm, blanco, Made in Europe

100 m² por rollo, 15 rollos por palé

Artículo 1315-100



Malla de vidrio SATE SGG 01

4x5 mm, 160 g/m², ancho 100 cm, blanco, probado según ETAG 004, resistente a los álcalis, antideslizante, no se pudre Resistencia a la tracción urdimbre y trama > 2000 N

50 m² por rollo, 33 rollos por palé

Artículo 1304-050



Malla de vidrio SGG 07 pesada

7x7 mm, 160 g/m², ancho 100 cm, blanco

50 m² por rollo, 24 rollos por palé

Artículo 1313-050



Malla de vidrio SGG 75 light

5x5 mm, 75 g/m², ancho 100 cm, blanco

50 m² por rollo, 48 rollos por palé

Artículo 1314-050



Anclajes de aislamiento y placas de pasador

Taco de impacto SATE 10/60 mm

con mandril de plástico reforzado con fibra de vidrio, profundidad de montaje 25 mm, no premontado, clase de uso A, B, C, D, E

250 unidades por caja

Artículo	Longitud
1700-090	90 mm
1700-120	120 mm
1700-140	140 mm
1700-160	160 mm
1700-180	180 mm
1700-200	200 mm



Taco de impacto SATE 8/60 mm

con clavo de acero premontado, profundidad de ajuste 25 mm, ETAG probado, clase de uso A, B, C, D

200 unidades por caja

Artículo	Longitud
1750-095	95 mm
1750-115	115 mm



Taco de impacto SATE 8/60 mm

con clavo de acero premontado, profundidad de ajuste 25 mm, ETAG probado, clase de uso A, B, C, D, E

200 unidades por caja

Artículo	Longitud
1750-135	135 mm
1750-155	155 mm
1750-175	175 mm
1750-195	195 mm

100 unidades por caja

1750-215	215 mm
1750-235	235 mm
1750-255	255 mm
1750-275	275 mm
1750-295	295 mm



Placa de pasador 60 mm

sin tornillo, con tapa, para tornillos de máx. 5 mm

200 unidades por caja / 56 cajas por palé

Artículo 1710-060



Ángulo de esquina de PVC blanco
con 10x 15 cm de malla de vidrio blanco,
espesor del enlucido 3 mm, longitud del
perfil 250 cm

Artículo	Cartón	Palé
1100-250	100 uds/250 rm	30 cajas
1100-125	50 uds/125 rm	45 cajas

Ángulo de esquina de PVC naranja
con malla de vidrio de 10x15 cm naranja

50 unidades / 125 metros lineales por caja,
45 cajas por palé

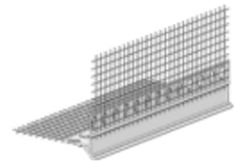
Artículo 1100-126



Borde de goteo Profi PVC
versión reforzada,
con tejido de malla de vidrio de 10x10 cm,
totalmente enlucible,
espesor del enlucido 6 mm, longitud del
perfil 250 cm

10 unidades / 25 metros lineales por caja,
52 cajas por palé

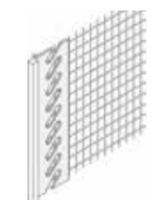
Artículo 1110-250



Perfil de conexión L
con tejido de malla de vidrio de 8 cm, para
conexiones y acabados, solapas, etc,
longitud del perfil 200 cm

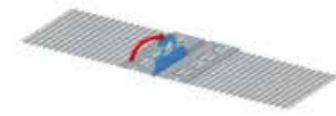
25 unidades / 50 metros lineales por caja

Artículo	Espesor del enlucido
1124-200	3 mm
1125-200	6 mm



Rollfix VARIO
ángulo de esquina móvil en rollo,
con tejido de malla de vidrio de
10x10 cm,
espesor del enlucido 3 mm, 25 rm,
puede utilizarse de 45° a 150°,
sin desperdicios

Artículo 1109-025



Borde de goteo Eco PVC
con tejido de malla de vidrio de 10x10 cm,
totalmente enlucible,
espesor del enlucido 3 mm, longitud del
perfil 250 cm

20 unidades / 50 metros lineales por caja

Artículo 1113-250



Perfil de conexión de chapa
Conexión sin mantenimiento,
móvil y estanca,
SATE/chapa metálica,
longitud del perfil 250 cm, espesor del
enlucido 3 mm

25 unidades / 62,5 metros lineales por caja

Artículo 1123-250



Perfil base enchufable PVC
con tira de tejido de malla de vidrio
de 10 cm,
longitud del perfil 250 cm

25 unidades / 62,5 metros lineales por caja

Artículo Profundidad de inserción

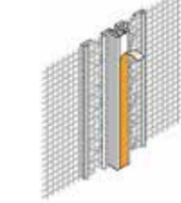
1140-250	10 cm
1140-251	5 cm



Junta de dilatación TPE
para pequeños movimientos de componentes
(casas adosadas)
para uso interior y exterior,
longitud del perfil 200 cm, espesor del
enlucido 5 mm

25 unidades / 50 metros lineales por caja

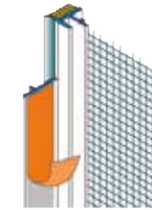
Artículo 1122-200



Tira de protección de ventana SATE con labio 9 mm
con labio protector
y malla de vidrio de 12 cm,
cinta de espuma de 3x8 mm,
longitud del perfil 260 cm, espesor del enlucido 3 mm

30 unidades / 78 metros lineales por caja

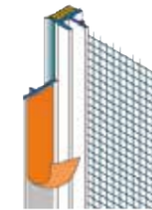
Artículo 1186-261



Tira de protección de ventanas SATE 6 mm con labio
con labio protector
y malla de vidrio de 12 cm,
cinta de espuma de 3x8 mm,
longitud del perfil 260 cm, espesor del enlucido 3 mm

30 unidades / 78 metros lineales por caja

Artículo 1186-262



Perfil de conexión SATE para guías de persianas enrollables

con malla de vidrio de 10 cm,
cinta de espuma de 3x11 mm,
longitud del perfil 240 cm, espesor del enlucido 3 mm

25 unidades / 60 metros lineales por caja

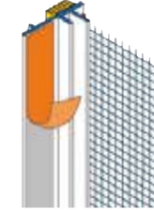
Artículo 1189-240



Tira de protección de ventanas SATE 9 mm
con malla de vidrio de 10 cm,
cinta de espuma de 3x8 mm,
longitud del perfil 240 cm, espesor del enlucido
3 mm

30 unidades / 72 metros lineales por caja

Artículo 1185-240

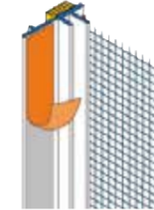


Tira de protección de ventanas SATE 6 mm

con malla de vidrio de 10 cm,
cinta de espuma de 3x5,5 mm,
longitud del perfil 240 cm, espesor del
enlucido 3 mm

30 / 72 rm unidades por caja

Artículo 1187-240



Banda de membrana Maxiflex RAIN con tejido multiparte 3D

espuma verde,
SATE exterior, absorción de movimientos > 4 mm,
longitud del perfil 260 cm, espesor del enlucido 3 mm

60 unidades / 156 metros lineales por caja

Artículo 1192-260



Banda de membrana Maxiflex AIR

3D de varias piezas

espuma roja, con pata de yeso, enlucido húmedo interior, absorción de movimientos > 4 mm, longitud del perfil 260 cm, espesor del enlucido 10 mm

60 unidades / 156 metros lineales por caja

Artículo 1190-260



Tira de protección de ventanas 9 mm

para interior y exterior, cinta de espuma de 3x8 mm, longitud del perfil 240 cm, espesor del enlucido 9 mm

30 unidades / 72 metros lineales por caja, 98 cajas por palé

Artículo 1180-240



Tira de protección de ventanas 6 mm

para conexiones sencillas en interiores, cinta de espuma de 2x5,5 mm, longitud del perfil 240 cm, espesor del enlucido 6 mm

30 unidades / 78 metros lineales por caja, 98 cajas por palé

Artículo 1181-240



Banda de membrana Maxiflex RAIN

3D de varias piezas

espuma verde, con pata de yeso, enlucido exterior húmedo, absorción de movimientos > 4 mm, longitud del perfil 260 cm, espesor del enlucido 10 mm

60 unidades / 156 metros lineales por caja

Artículo 1191-260

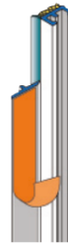


Tira de protección de ventanas SATE 9 mm con labio

con labio protector, para interior y exterior, cinta de espuma de 3x8 mm, longitud del perfil 260 cm, espesor del enlucido 9 mm

30 unidades / 78 metros lineales por caja

Artículo 1183-260



Rodillo de montaje (rodillo de presión) con asa 2K

para la instalación profesional de tiras de protección de ventanas y membranas, aumenta la fuerza adhesiva, diseño robusto de acero, rueda de latón de 30 mm de marcha suave, cuello con manivela, ranura de 3 mm para un guiado perfecto sobre el perfil, apta para diestros y zurdos

Artículo 2079-300



Limpiador con aroma cítrico

400 ml, limpiador ecológico multiusos para la contaminación por grasa y aceite pesados, aplicable en casi todos los sustratos, los restos de adhesivo se eliminan sin esfuerzo, con aroma fresco a cítricos

12 latas por caja

Artículo 2880-400



Ángulo de enderezamiento de alambre APK SPITZ

longitud de la pata 60x60 mm,
nariz puntiaguda de PVC como ayuda perfecta para despegar,
el yeso se fija y no queda nada visible,
más de 10 mm de cobertura de yeso del alambre galvanizado,
longitud del perfil 295 cm, espesor del enlucido 15 mm

33 unidades / 97,35 metros lineales por caja

Artículo 1099-295



Ángulo de enderezamiento de alambre APS

longitud de la pata 60x60 mm,
longitud del perfil 295 cm,
Espesor del enlucido 15 mm

40 unidades / 118 metros lineales por caja
40 cajas por palé

Artículo 1091-295



Ángulo de enderezamiento del alambre APE

Acero inoxidable,
longitud de la pata 60x60 mm,
longitud del perfil 295 cm,
espesor del enlucido 15 mm

40 unidades / 118 metros lineales por caja
40 cajas por palé

Artículo 1094-295



Ángulo de enderezamiento de alambre APA

de patas desiguales,
longitud de la pata 60x30 mm,
longitud del perfil 295 cm,
Espesor del enlucido 15 mm

40 unidades / 118 metros lineales por caja
40 cajas por palé

Artículo 1092-295



Ángulo de enderezamiento de alambre APBK

Arco redondo de PVC,
longitud de la pata 60x60 mm,
longitud del perfil 295 cm,
espesor del enlucido 15 mm

33 unidades / 97,35 metros lineales por caja
40 cajas por palé

Artículo 1097-295



Protección de bordes galvanizada

34x34 mm, espesor de la chapa 0,5 mm,
espesor del enlucido 10 mm

25 unidades por rollo / 75 rollos por palé

Nº de artículo	Longitud del perfil	Rollo	
1000-160	160 cm	40	metro lineal
1000-200	200 cm	50	metro lineal
1000-225	225 cm	56,25	metro lineal
1000-250	250 cm	62,50	metro lineal
1000-260	260 cm	65	metro lineal
1000-275	275 cm	68,75	metro lineal
1000-300	300 cm	75	metro lineal

versión reforzada

Espesor de la chapa 0,6 mm

1004-160	160 cm	40	metro lineal
1004-275	275 cm	68,75	metro lineal
1004-300	300 cm	75	metro lineal



Listón de enlucido rápido

chapa de acero galvanizado

50 unidades por rollo

Nº de artículo	Espesor del enlucido	Longitud del perfil	Rollo	
1001-250	6 mm	250 cm	125	metro lineal
1002-250	10 mm	250 cm	125	metro lineal
1002-260	10 mm	260 cm	130	metro lineal
1002-275	10 mm	275 cm	137,5	metro lineal



Listón de separación y acabado de yeso

chapa de acero galvanizada,
longitud del perfil 300 cm

25 unidades / 75 metros lineales por rollo

Artículo	Espesor del enlucido
1009-300	9 mm
1014-300	14 mm



Acabado del zócalo

110° con nariz de goteo de PVC,
chapa de acero galvanizado, longitud del perfil 300 cm

25 unidades / 75 metros lineales por rollo

Artículo	Espesor del enlucido
1060-300	10 mm
1061-300	14 mm
1062-300	20 mm



Mallas metálicas

4 mm de altura de malla,
se utiliza como base de yeso,
chapa de acero galvanizada,
longitud de perfil 250 cm, ancho 60 cm

1,5 m² por unidad, 20 unidades / 30 m² por rollo

Artículo 1350-250



Agente adhesivo para yeso (cemento de contacto) PREMIUM

puente adhesivo de color rojo para revoques de sistema y aglutinantes de fijación en superficies de hormigón lisas, crea una superficie suficientemente antideslizante para trabajos de revoque, puede utilizarse en interiores y exteriores, consumo aprox. 200 g/m²

23 kg por cubo / 24 cubos por palé

Artículo 1800-023



Agente adhesivo para yeso (cemento de contacto) SMART

puente adhesivo de color rojo para revoques de sistema y aglutinantes de fijación en superficies de hormigón lisas, crea una superficie suficientemente antideslizante para trabajos de revoque, puede utilizarse en interiores y exteriores, consumo aprox. 150-250 g/m²

23 kg por cubo / 24 cubos por palé

Artículo 1801-023



Barrera de absorción PE 74

crea sustratos de yeso uniformemente absorbentes, no forma película, aplicable en interiores y exteriores, puede diluirse hasta 1:10, consumo aprox. 20-50 g/m²

25 kg por bidón / 28 bidones por palé

Artículo 1802-026



Imprimación

imprimación sin disolventes para sustratos muy absorbentes, aplicable en interiores y exteriores

18 kg por cubo / 24 cubos por paleta

Artículo 1802-018



Borde Alu 24x24 mm 90°

Espesor de la chapa 0,3 mm, espesor del relleno 1 mm

50 unidades por rollo / 4 rollos por caja
160 rollos por palé

Artículo	Longitud del perfil	Rollo
1200-250	250 cm	125 metro lineal
1200-260	260 cm	130 metro lineal
1200-275	275 cm	137,5 metro lineal
1200-300	300 cm	150 metro lineal

versión rugosa/perforada

Espesor de la chapa 0,3 mm, longitud del perfil 250 cm, 125 metros lineales por rollo

Artículo 1207-250



Canto de aluminio 24x12 mm 90

Perfil Lichtenstein, Espesor de la chapa 0,3 mm, espesor del relleno 1 mm

50 unidades por rollo / 4 rollos por caja
160 rollos por palé

Artículo	Longitud del perfil	Rollo
1201-250	250 cm	125 metro lineal
1201-275	275 cm	137,5 metro lineal
1201-300	300 cm	150 metro lineal



Canto de aluminio 24x24 mm 135

Espesor de la chapa 0,3 mm, espesor del relleno 1 mm, longitud del perfil 300 cm

50 unidades / 150 metros lineales por rollo, 4 rollos por caja

Artículo 1202-300



Perfil de canteado de yeso con labio y cinta de espuma autoadhesiva

conexión rápida y móvil a otros componentes, adicionalmente con labio y cinta de espuma de 12,5 mm, espesor del panel 12,5 mm, longitud del perfil 250 cm

50 unidades / 125 metros lineales por caja

Artículo 1209-250



Perfil único de yeso con cinta de espuma autoadhesiva

conexión rápida y móvil a otros componentes, con cinta de espuma de 12x2 mm, espesor del panel 12,5 mm, longitud del perfil 300 cm

50 unidades / 150 metros lineales por caja

Artículo 1209-300



Perfil canteado de yeso Acero revestido de blanco

25 unidades por caja

Nº de artículo	Espesor del panel	Longitud del perfil	Rollo
1216-250	12,5 mm	250 cm	62,5 metros lineales
1216-300	12,5 mm	300 cm	75 metros lineales
1217-250	15 mm	250 cm	62,5 metros lineales

Perfil canteado de yeso PVC blanco

Longitud del perfil 300 cm

50 unidades / 150 metros lineales por caja

Artículo Espesor del panel

1212-300	12,5 mm
1213-300	15 mm



Borde de PVC para arcos de medio punto 23x23 mm

para curvas a partir de un radio de 250 mm, espesor del relleno 3 mm, longitud del perfil 300 cm

50 unidades / 150 metros lineales por caja

Artículo 1204-300



Perfil de ranura ancha de yeso Acero galvanizado

Longitud del perfil 300 cm

15 unidades por rollo

Espesor del panel (A) 12,5 mm

Artículo	Ranura ancha
1220-250	4 mm (250 cm)
1220-300	4 mm
1221-300	10 mm
1222-300	15 mm
1223-300	20 mm

Espesor del panel (A) 15 mm

1225-300	4 mm
1226-300	10 mm
1227-300	15 mm
1228-300	20 mm

Acero revestido de blanco

Espesor del panel (A) 12,5 mm

1229-300	10 mm
----------	-------



Ángulo de PVC

para conexiones curvas, convexo y cóncavo, longitud del perfil 250 cm

10 unidades / 25 metros lineales por caja

Artículo 1230-250



Perfil de acabado de yeso

Acero galvanizado, longitud del perfil 300 cm

25 unidades / 75 metros lineales por rollo

Artículo Espesor del panel (A)

1219-300	12,5 mm
1218-300	15 mm



Perfil Lichtenstein PVC

para arco de medio punto, longitud del perfil 300 cm

20 unidades / 60 metros lineales por caja

Artículo 1234-300



Perfil de acabado de PVC

con junta ancha y tira extraíble, longitud del perfil 300 cm

35 unidades / 105 metros lineales por caja

Artículo 1232-300



Junta de dilatación de PVC

con parte central blanda de TPE, en rollo

Artículo Longitud del perfil

1233-025	25 m
1233-075	75 m



Tacos para juntas de solado

núcleo de acero de 4 mm, revestimiento de PVC de 0,3 mm, los manguitos deslizantes redondos de doble cara absorben de forma óptima los movimientos de solado, 100 % de protección contra el desplazamiento de altura, también se puede utilizar con solado fluido

Longitud 300 mm

250 unidades por caja

Artículo 1479-004



Guardavivos 50/70

cartón revestido impermeable, esperos 3 mm, longitud 220 cm

25 unidades / 55 metros lineales por rollo
1650 unidades por palé

Artículo 1470-220



Junta de dilatación de solado 10x80 mm

Pie 50 mm, autoadhesivo, longitud 200 cm

12 unidades por caja

Artículo 1471-080



Punto de medición CM de solado

autoadhesivo, escala de 10 cm, longitud 13,6 cm

100 unidades por bolsa, 10 bolsas por caja

Artículo 1472-002



Fibra de vidrio de solado

para la prevención de grietas por contracción, dosificación de 1-3 kg/m³

Artículo	Longitud	Bolsa	Palé
1480-006	6 mm	1 kg	900 kg
1480-012	12 mm	20 kg	500 kg



Lámina de construcción LDPE OPAK oscuro

Longitud lámina 50 m

Ancho lámina 200 cm, 1x plegada

Nº de artículo	Tipo	Esperos	Peso	Palé
1510-050	100	50 my	4,58 kg	135 unidades
1510-100	200	100 my	8,68 kg	76 unidades



Lámina para andamios

plana bajo el andamio, para proteger el sustrato (piedra natural, etc.)
Longitud de la lámina 50 m, ancho de la lámina 125 cm, espesor 200 my

62,5 m² por rollo, 52 rollos por palé

Artículo 1591-125



Cinta adhesiva para lámina de barrera de vapor
rollo extralargo, 100 m, azul, ancho 50 mm

36 rollos por caja

Artículo 1550-050



Lámina de construcción LDPE translúcida

longitud lámina 50 m

ancho lámina 200 cm, 1x plegada

Nº de artículo	Tipo	Esperos	Peso	Palé
1500-035	50	30 my	2,94 kg	216 piezas
1500-050	100	50 my	4,58 kg	135 unidades
1500-100	200	100 my	8,68 kg	76 unidades
1500-120	200	120 my	10,42 kg	76 unidades

Ancho de la lámina 400 cm, 2 veces plegada

1520-050	100	50 my	16,35 kg	85 unidades
1520-100	200	100 my	32,68 kg	44 unidades



Lámina de barrera de vapor azul

50 metros lineales por rollo

Valor SD > 100 m

Nº de artículo	Ancho	Esperos	Rollo	Palé
1550-100	200 cm	160 my	100 m ²	58 unidades

Valor SD > 148 m

1550-150	150 cm plano	200 my	75 m ²	60 unidades
1550-200	200 cm	200 my	100 m ²	52 unidades



Cinta adhesiva WASHI GOLD

Cinta adhesiva dorada con película especial 7 my HDPE, para enmascarar rápidamente

Artículo	Ancho	Longitud	Cinta adhesiva	Cartón
1630-055	55 cm	25 metros lineales	15 mm	70 rollos
1630-140	140 cm	25 metros lineales	19 mm	35 rollos
1630-270	270 cm	16 metros lineales	19 mm	30 rollos



Cinta de tejido UV con lámina PROFI XXL

cinta adhesiva extraancha con lámina resistente, para un enmascaramiento rápido, resistente a los rayos UV durante 14 días, azul, cinta adhesiva 30 mm, esperos de la película 18 my

Artículo	Ancho	Longitud	Cartón
1620-055	55 cm	20 metros lineales	30 rollos
1620-140	140 cm	20 metros lineales	20 rollos
1620-270	270 cm	16 metros lineales	20 rollos



Cinta textil UV con película PROFI

con lámina resistente, 14 días resistente a los rayos UV para un enmascaramiento rápido, cinta adhesiva 18 mm, esperos de la película 7 my, azul, longitud 20 rm

Artículo	Ancho	Cartón
1621-055	55 cm	60 rollos
1621-110	110 cm	30 rollos



Cinta textil UV

fácil de rasgar, no se estira, resistente a los rayos UV durante 14 días, buena fuerza adhesiva, azul, longitud 25 rm

Artículo	Ancho	Cartón
1671-038	38 mm	32 rollos
1671-050	50 mm	24 rollos



Cinta adhesiva de tejido PROFI

para piedra, yeso y hormigón, se adapta perfectamente al subsuelo, plata, longitud 50 rm, ancho 50 mm

24 rollos por caja

Artículo 1670-050



Cinta adhesiva textil POWER PUTZ

para piedra, yeso, hormigón y enlucido de resina de silicona, se adapta perfectamente al subsuelo, fuerza adhesiva extremadamente buena incluso en subsuelo húmedo, amarillo, longitud 50 rm, ancho 44 mm

16 rollos por caja

Artículo 1672-044



Cinta adhesiva EASY CUT, lisa

Ventajas de las cintas de crepé y PVC combinadas: fácil de arrancar, sin estirar, resistente a los rayos UV durante 14 días, gran fuerza adhesiva, material de soporte sin PVC, blanco, longitud 33 rm, ancho 48 mm

18 rollos por caja

Artículo 1605-050



Cinta adhesiva PVC EASY lisa

resistente a los rayos UV durante 14 días, gran fuerza adhesiva, fácil de desenrollar, plata, longitud 33 rm, ancho 50 mm

36 rollos por caja

Artículo 1602-050



Crepé plano PROFI 80

reforzado en húmedo, amarillo, longitud 50 rm

Artículo	Ancho	Cartón
1650-030	30 mm	30 rollos
1650-050	50 mm	18 rollos



Cinta adhesiva WASHI GOLD

papel especial extrafino y liso para bordes de color extremadamente planos, longitud 50 m

Artículo	Ancho	Cartón
1653-030	30 mm	32 rollos
1653-038	38 mm	24 rollos
1653-050	50 mm	24 rollos



Vellón de enmascarar gris

puede utilizarse varias veces, con lámina antideslizante en la parte inferior, ancho 100 cm

50 m / 50 m² por rollo

Artículo	Peso aprox.	Palé
1590-050	180 g/m	24 rollos
1590-150	220 g/m	18 rollos
1590-250	270 g/m	14 rodillos

10 metros lineales / 10 m² por rollo / 15 rollos por caja

1590-010 180 g/m



Vellón de enmascarar (vellón de escalera) blanco

eliminación sin dejar residuos, ancho 100 cm, peso aprox. 180 g/m², fabricado en la UE

50 m / 50 m² por rollo, 12 rollos por palé

con vellón autoadhesivo, lámina encima

Artículo: 1592-350

con lámina autoadhesiva, vellón en la parte superior
Peso aprox. 160 g/m

24 rollos por palé

Artículo 1592-250



Papel de enmascarar

papel kraft de sosa de 40 g, para trabajos de pintura y barnizado

50 metros lineales por rollo

Artículo	Ancho	Cartón
1690-150	150 mm	30 rollos
1690-300	300 mm	15 rollos



Membrana de barrera de pared de LDPE

Protección contra la humedad por capilaridad, perfilado antideslizante en ambos lados, esperos del material aprox. 0,3 mm

50 metros lineales por rollo

Nº de artículo	Ancho de la lámina	Rollo	Cartón
1593-013	13 cm	6,5 m ²	8 rollos
1593-029	29 cm	14,5 m ²	4 rollos
1593-034	34 cm	17 m ²	3 rollos
1593-042	42 cm	21 m ²	2 rollos
1593-054	54 cm	27 m ²	2 rollos



Bolsa de basura de polietileno de baja densidad / cubiertas para palés

ideal como bolsa de recogida de residuos de espuma de poliestireno, 2160 litros, espesor 80 my, Tamaño 125x85x250 cm

20 bolsas por caja

Artículo 1594-999



Bajante temporal (manguera para canalón de lluvia)

protege la fachada durante obras nuevas y de renovación
Longitud 150 m, espesor 100 my, diámetro 150 mm

Artículo 1570-150



Cinta de conexión al techo 3 mm

para evitar grietas en la conexión de yeso, con tira adhesiva de 10 mm, longitud 30 m

Artículo	Ancho	Cartón
1825-030	30 mm	35 rollos
1825-050	50 mm	20 rollos



Compriband 600, BG 1

para sellado de fugas en interiores y exteriores, contra la lluvia torrencial o como aislamiento acústico y térmico

32 rollos por caja

Nº de artículo	Junta	Ancho	Rollo
1820-152	1-4 mm	15 mm	13 metros lineales
1820-153	2-6 mm	15 mm	12 metros lineales
1820-155	4-9 mm	15 mm	8 metros lineales



Bolsa de basura

en rollo, 240 litros, esperos 65 my, tamaño 100x125 cm

10 unidades por rollo
8 rollos por caja

Artículo 1594-240

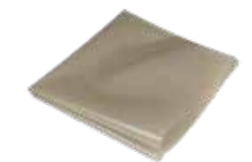


Bolsa de basura pesada

translúcido, 45 litros, espesor 120 my, Tamaño 50x90 cm

10 unidades por rollo
10 rollos por caja

Artículo 1594-010



Condiciones generales de venta

Nuestras entregas se realizarán únicamente sobre la base de los siguientes términos y condiciones, que se considerarán aceptados al realizar el pedido, tanto para la presente transacción como para todas las transacciones posteriores, incluidas las transacciones anteriores. Estas condiciones son válidas en la medida en que no sean modificadas por acuerdos escritos divergentes. Estas condiciones generales de entrega y de negocio también serán de aplicación si la parte contratante comunica sus propias condiciones divergentes sin objeción expresa por nuestra parte.

1. Precios

Salvo acuerdo en contrario, los precios indicados son por caja, netos desde nuestras sucursales, excluidos el embalaje y la carga; el embalaje se facturará a precio de coste y no se recuperará. Los cambios de precios causados por circunstancias independientes de la voluntad del contratista, como aumentos o reducciones de precios por parte de proveedores anteriores, Los cambios en la legislación, los decretos oficiales, los nuevos salarios de convenio colectivo, así como, en principio, todas aquellas circunstancias que vengan impuestas externamente y se produzcan entre la celebración del contrato y la entrega o facturación, se transferirán si transcurren más de dos meses entre la realización del pedido y la entrega. Esta disposición se aplicará mutatis mutandis a las fluctuaciones de los tipos de cambio, a los aumentos y reducciones de los costes de material debidos a las recomendaciones de la Comisión Mixta o a los cambios (aumento o disminución) de los precios de las materias primas en el mercado mundial que repercutan en los materiales utilizados.

2. Plazo de entrega

- 2.1 Los plazos de entrega indicados son aproximados, pero no vinculantes para nosotros. Por lo tanto, no nos hacemos responsables en modo alguno de los daños sufridos y el lucro cesante debidos a la superación del plazo de entrega. Tenemos derecho a realizar entregas parciales y anticipadas. La transferencia del riesgo y la coincidencia tiene lugar con la entrega al cliente o al transportista o transitario, aunque les hayamos encargado la entrega.
- 2.2 Las mercancías pedidas "bajo demanda" se aceptarán en un plazo máximo de dos meses a partir de la fecha del pedido. Tras la expiración de este plazo —o de un plazo más corto o más largo acordado en casos individuales— tendremos derecho, a nuestra discreción, a entregar la mercancía o a rescindir el contrato y, en cualquier caso, a reclamar una indemnización por los daños sufridos y el lucro cesante.
- 2.3 Si la parte contratante es un consumidor en el sentido de la KSchG, no se aplicará el apartado 1, pero la parte contratante tendrá derecho a rescindir el contrato una vez superado el plazo de entrega de 14 días. Sólo seremos responsables de los daños derivados de cualquier retraso en la entrega en caso de negligencia grave o dolo, por lo que queda excluida la indemnización por daños debidos a negligencia leve.

3. Garantía

- 3.1 El período de garantía para las partes contratantes que sean empresarios en el sentido del Código de Comercio austriaco (UGB) y otras empresas es de seis meses y comienza en el momento de la transferencia del riesgo. Los empresarios están obligados a reclamar los defectos inmediatamente por carta certificada si, de lo contrario, pierden sus derechos de garantía y daños. Tenemos derecho a determinar el recurso de garantía (sustitución, acción redhibitoria, mejora o reducción del precio). La aparición de defectos no da derecho al cliente a retener el precio de compra o parte del mismo, a menos que las partes contratantes sean consumidores en el sentido de la KSchG.
- 3.2 El período de garantía no se ampliará por la subsanación de un defecto. El Vendedor nunca será responsable de aquellas mercancías o partes de mercancías que el Vendedor haya obtenido de subproveedores en la medida en que el propio Vendedor tenga derecho a reclamaciones de garantía contra los subproveedores.

3.3. La garantía expira

- 3.3.1 si se realizan intervenciones o cambios en las mercancías suministradas por nosotros por parte de terceros sin nuestro consentimiento por escrito, o
- 3.3.2 si no se cumplen las condiciones de pago acordadas; un aplazamiento no modifica la pérdida del derecho de garantía,
- 3.3.3 si el comprador no sigue las normas relativas a la manipulación del objeto de compra (instrucciones de uso) y, en particular, no hace realizar correctamente la inspección prescrita,
- 3.3.4 si el comprador no inspecciona la mercancía pedida en un plazo de 2 días laborables y no nos notifica los posibles defectos por escrito (también por correo electrónico o fax) dentro del mismo plazo. Si no se notifica ningún defecto dentro de este plazo, se considerará que todos los funcionamientos a los contratistas han sido inspeccionados, aprobados y entregados libres de defectos,

3.4 No estaremos obligados a indemnizar por lucro cesante en ningún caso, y solo estaremos obligados a indemnizar por otros daños si el daño ha sido causado por nosotros intencionadamente o por negligencia grave.

3.5 La mercancía rechazada debe dejarse en las mismas condiciones para que pueda ser inspeccionada por una persona autorizada por nosotros.

3.6 La inversión de la carga de la prueba conforme al § 924 ABGB (Código Civil austriaco) a nuestro cargo queda excluida para los empresarios como compradores.

3.7 La garantía queda excluida para las máquinas usadas.

4. Pago

El pago del precio de compra se efectuará según lo acordado o según conste en nuestra factura. Si se exceden las fechas de pago, se considerará que se han acordado intereses de demora de conformidad con el artículo 1333 (2) ABGB (Código Civil austriaco) y tendremos derecho a posponer el cumplimiento de nuestras propias obligaciones hasta que se hayan recibido los pagos atrasados. En caso de demora en el pago por parte del cliente, tendremos derecho a retirar la mercancía de la que conservamos la propiedad hasta que se haya efectuado el pago íntegro, sin que ello equivalga a una rescisión del contrato. Tenemos derecho a renunciar a la aceptación del pedido o a exigir el pago por adelantado de la totalidad de la remuneración si, tras la realización del pedido, se conocen circunstancias en la situación financiera del cliente a consecuencia de las cuales nuestro crédito ya no parece estar suficientemente garantizado.

6. Conservación del título

6.1 La mercancía seguirá siendo de nuestra propiedad hasta el pago íntegro del precio de compra, incluidos los intereses y gastos de cobro, y en caso de pago mediante letra de cambio, hasta el cobro de la misma. La reserva de propiedad también se considerará acordada si la mercancía no es entregada directamente por nosotros, sino por un tercero en nuestro nombre. Por lo tanto, el cliente no tiene derecho a ceder, pignorar, ofrecer como garantía o transferir o procesar de otro modo la mercancía a otro tercero durante este período. Por lo tanto, el cliente está obligado a notificarnos inmediatamente por carta certificada cualquier daño que sufra la mercancía adquirida, cualquier embargo que recaiga sobre ella o cualquier cesión de la misma y a realizar él mismo todo aquello a lo que esté obligado como diligente comerciante o depositario para que no suframos ningún daño en nuestra propiedad.

6.2 En la medida en que el cliente venda o transmita de otro modo mercancías sujetas a reserva de dominio en el curso ordinario de sus negocios, nos cede por la presente a modo de garantía todas las reclamaciones y derechos accesorios frente a terceros derivados de dichas transacciones. Previa solicitud, el cliente nos informará de su deudor y de toda la información necesaria para hacer valer nuestra reclamación y notificará a su deudor la cesión irrevocable de créditos. Nuestro cliente tiene el derecho y la obligación de cobrar el crédito de la reventa en nuestro nombre mientras no hagamos uso del derecho de cobro directo que nos asiste.

7. Rescisión del contrato

Si no existe ningún motivo legal de desistimiento y el cliente desea rescindir el contrato, solo podrá hacerlo con nuestro consentimiento por escrito. En este caso (si se rescinde un contrato con nuestro consentimiento), tenemos derecho a exigir el 15% del precio bruto de compra como penalización contractual, que no está sujeta a ningún derecho judicial de mitigación. Cualquier otra reclamación no se verá afectada y seguirá siendo válida. Además, tenemos derecho a renunciar a la aceptación del pedido si, después de realizar el pedido y antes de la entrega, se conocen circunstancias en la situación financiera del cliente a consecuencia de las cuales nuestro crédito ya no parece estar suficientemente garantizado y ser cobrable.

8. Elección de la ley aplicable

Se aplicará la legislación austriaca. Si nuestra parte contratante es un cliente extranjero y si se aplicara el derecho de compraventa de la ONU, se excluye expresamente de mutuo acuerdo.

9. Lugar de jurisdicción

De conformidad con el artículo 104 JN, se acuerda como fuero competente el tribunal competente por razón de la materia de Wels. Nuestro domicilio social se acuerda como lugar de cumplimiento.

10. Protección de datos

El comprador da su consentimiento para que sus datos personales y los relacionados con la empresa sean almacenados y procesados por nosotros con ayuda de sistemas automatizados y para que se le informe sobre nuevos productos y funcionamientos por correo electrónico y telecopias.

11. Ley de protección de los consumidores

En la medida en que el cliente solicite y reciba suministros y funcionamientos como consumidor en el sentido de la Ley de Protección al Consumidor en su versión actual, las condiciones acordadas solo se aplicarán en la medida en que no contradigan disposiciones legales obligatorias. Por lo tanto, se excluye expresamente la validez de las disposiciones que infrinjan una prohibición legal.

Versión 01/2021

Toda la información es sin garantía, cualquier oferta está sujeta a cambios. Nos reservamos el derecho a realizar cambios de color y tipografía.

No se acepta ninguna responsabilidad por errores de impresión y composición tipográfica.