



# CATÁLOGO GENERAL











## FABRICANTE Y DISTRIBUIDOR DESDE 1975

CALIDAD Y SERVICIO















### Grupo 1



PÁG. 1



PÁG. 10



PÁG. 8



PÁG. 12

#### Grupo 2



PÁG. 32



PÁG. 35



PÁG. 32



PÁG. 33

### Grupo 3



PÁG. 52



PÁG. 58



PÁG. 60



PÁG. 62

### Grupo 4



PÁG. 78



PÁG. 85



PÁG. 78



PÁG. 89

### Grupo 5



PÁG. 102



PÁG. 103



PÁG. 103



PÁG. 112

### Grupo 6



PÁG. 114



PÁG. 116



PÁG. 118



PÁG. 119

### Grupo 7



PÁG. 126



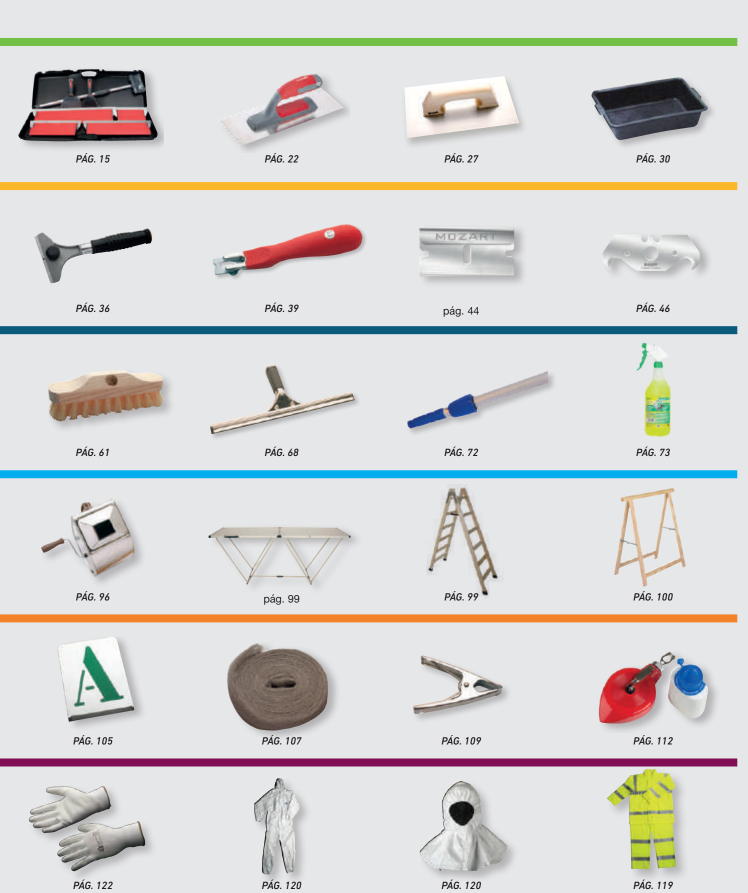
PÁG. 126



PÁG. 130



PÁG. 131





PÁG. 132









## SISTEMA DE PEDIDOS ONLINE: ¡AHORRE TIEMPO Y GANE EN EFICIENCIA!



Sistema sencillo y rápido para realizar su pedido.



Acceso a toda la información de productos, precios y descuentos.



Acceso a todos sus documentos y transacciones (pedidos, albaranes y facturas).



Abierto 24h al día y 7 días a la semana.

## ¿COMO FUNCIONA?



Entre en nuestra web www.gove.es y haga click en la sección ACCESO CLIENTES



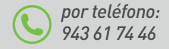
Introduzca su USUARIO y CONTRASEÑA



Añada los productos al carrito y realize el pedido

## Para pedir sus datos de USUARIO y CONTRASEÑA, contáctenos:









# GRUPO 1

ESPÁTULAS, LLANAS, RASCADORES, CUENCOS, MAZAS











PÁG. 6

PÁG. 8

PÁG. 8

PÁG. 10

#### ESPÁTULAS MANGO MADERA









PÁG. 7

PÁG. 8

PÁG. 8

PÁG. 18

#### **DECOLISS SYSTEM**









PÁG. 12

PÁG. 14

PÁG. 15

PÁG. 15

#### RASCADORES, PEINES DE RAYAR, ESPÁTULAS ENCOLAR









PÁG. 16

PÁG. 17

PÁG. 20

PÁG. 21

#### LLANAS, PALETAS









PÁG. 22

PÁG. 22

PÁG. 25

PÁG. 24

#### TALOCHAS, CUENCOS, MAZAS









PÁG. 26

PÁG. 27

PÁG. 30

PÁG. 30



Denominación	Código	mm	E
Espátula pintor inoxidable Pro			
Hoja de acero inoxidable	10403	30	5
Espesor 0,90 mm	10404	40	5
Vaciada, flexible	10405	50	5
Espesor 0,90 mm	10406	60	5
Mango bimaterial ergonómico	10407	70	5
Calidad extra	10408	80	5
	10410	100	5



Denominación	Código	mm	
Espátula pladur con	_		
destornillador			
Hoja de acero inoxidable	10118	150	5
Cantos redondeados			
para evitar marcas			
Espesor 0,90 mm			
Mango bimaterial ergonómico			
con destornillador para agilizar			
la aplicación de placas de pladur			



Denominación	Código	mm	
Espátula pintor inoxidable			
Modelo americano	10104	40	5
Cantos redondeados	10106	60	5
para evitar marcas	10108	80	5
Espesor 0,90 mm	10110	100	5
Mango polipropileno ergonómico	10112	120	5
Especial pladur	10115	150	5



Denominación	Código	
Kit juego espátulas inox. mango bimaterial 3 espátulas pintor inox cód. 10403, 10404 y 10405 1 espátula emplastecer cód. 10883 1 espátula albañil inox. punta aluminio cód. 11009 1 espátula multiuso cód. 11067	11098	1
Funda porta espátulas Sin espátulas	11099	1

Denominación	Código	mm	
Espátula pintor inoxidable			
Hoja de acero inoxidable	10203	30	5
Espesor 1 mm	10204	40	5
Vaciada, flexible	10205	50	5
Mango polietileno naranja	10206	60	5
Calidad extra	10207	70	5
	10208	80	5
	10209	90	5
	10210	100	5

ESPÁTULAS PINTOR



Denominación	Código	mm	
Espátula pintor			
Hoja de acero	10002	20	5
Espesor 0,90 mm	10003	30	5
Vaciada, flexible	10004	40	5
Mango madera	10005	50	5
Calidad extra	10006	60	5
	10007	70	5
	10008	80	5
	10009	90	5
	10010	100	5



Denominación Espátula pintor inoxidable	Código	mm	
Hoja de acero inoxidable	10502	20	12
Espesor 1,20 mm	10503	30	12
Vaciada	10504	40	12
Mango madera pulido	10505	50	12
Con 3 remaches	10506	60	12
	10507	70	12
	10508	80	12
	10509	90	12
	10510	100	12



Denominación	Código	mm	
Espátula pintor brico			
Hoja de acero	10603	30	12
Espesor 1 mm	10604	40	12
Vaciada, flexible	10605	50	12
Mango madera	10606	60	12
	10607	70	12
	10608	80	12
	10610	100	12



Denominación Espátula pintor inoxidable	Código	mm	
Hoja de acero inoxidable	10424	40	12
Espesor 0,90 mm	10425	50	12
Vaciada, flexible	10426	60	12
Mango bimaterial	10427	70	12
	10428	80	12
	10429	90	12
	10430	100	12







#### Denominación

Espátula albañil Hoja de acero templado Espesor 2 mm, rígida Biselada una cara Mango madera Calidad extra



11007

70

1



Espátula albañil inoxidable Hoja de acero inoxidable Espesor 2 mm, rígida Biselada una cara Mango madera pulido Calidad extra



1

11017 70



#### Denominación

Espátula multiuso inoxidable Hoja de acero inoxidable Espesor 2 mm, rígida Biselada una cara Mango madera Calidad extra

Código mm

11057 70



#### Denominación

Espátula albañil inoxidable Hoja de acero inoxidable Espesor 2 mm, rígida Biselada una cara Mango bimaterial ergonómico con punta aluminio extra fuerte Calidad extra

Código mm

1

11009 80



### Denominación

Calidad extra

Espátula multiuso inoxidable, bimaterial Hoja de acero inoxidable Espesor 1 mm, rígida Biselada una cara Mango bimaterial ergonómico

11067 70

Código

mm

1

Denominación

Código Juego 4 espátulas carrocero

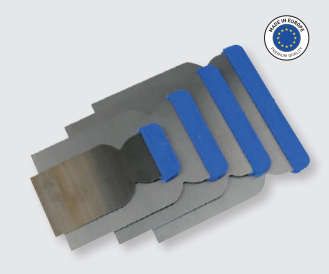
ESPÁTULAS CARROCERO

Medidas: 50, 80, 100 y 120 mm Hoja de acero

Espesor 0,30 mm, muy flexible

Mango polipropileno negro Calidad extra Presentado en funda

12 10700



Denominación
Juego 4 espátulas carrocero inox. Código

Medidas: 50, 80, 100 y 120 mm Hoja de acero inoxidable Espesor 0,30 mm, muy flexible Mango polipropileno rojo

Calidad extra Presentado en funda



10750

12



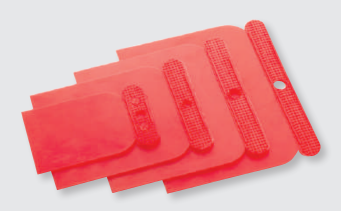
Denominación

Código

Juego 4 espátulas carrocero plástico Medidas: 50, 80, 100 y 120 mm

Presentado en bolsa con solapa

10780 20







Denominación Espátula emplastecer	Código	mm	
Hoja de acero	10810	100	5
Espesor 0,50 mm	10812	120	5
Flexible	10814	140	5
Mango madera	10816	160	5
	10818	180	5
	10820	200	5
	10822	220	5
	10824	240	5



Denominación Espátula emplastecer	Código	mm	
inoxidable	10910	100	5
			_
Hoja de acero inoxidable	10912	120	5
Espesor 0,50 mm	10914	140	5
Flexible	10916	160	5
Mango madera	10918	180	5
	10920	200	5



Denominación	Código	mm	
Espátula emplastecer			
inoxidable redondeada,			
bimaterial	10881	100	5
Hoja de acero inoxidable	10882	120	5
Cantos redondeados para	10883	140	5
evitar marcas	10884	160	5
Espesor 0,50 mm	10885	180	5
Flexible	10886	200	5
Mango bimaterial ergonómico	10887	220	5
	10888	240	5



Denominación	Código	mm	
Espátula emplastecer			
inoxidable, bimaterial	10940	100	5
Hoja de acero inoxidable	10942	120	5
Espesor 0,50 mm	10944	140	5
Flexible	10946	160	5
Mango bimaterial	10948	180	5
	10950	200	5
	10952	220	5
	10954	240	5

## ESPÁTULAS EMPLASTECER

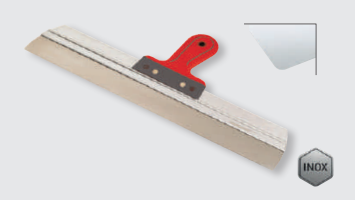
Denominación Espátula emplastecer	Código	mm	
inoxidable	10973	350	1
Hoja de acero inoxidable	10975	500	1
Espesor 0,60 mm	10976	600	1
Mango madera barnizado			



### Denominación

Espátula emplastecer inoxidable redondeada, bimaterial

Hoja de acero inoxidable Cantos redondeados Espesor 0,60 mm Mango bimaterial ergonómico



#### Denominación

Espátula emplastecer inoxidable recta Hoja de acero inoxidable Espesor 0,60 mm Ancho 75 mm Soporte aluminio

Mango madera barnizado

Código	mm	
10964	350	1

Código

10978

10979

mm

500

600

1



#### Denominación Espátula emplastecer

inoxidable Hoja de acero inoxidable Espesor 0,60 mm

Ancho 45 mm Soporte aluminio . Mango madera barnizado

Código	mm	
10965	500	1
10966	600	1



## **DECOLISS SYSTEM**

ENLUCIR juntas paredes y techos



01 APLICAR

Cargar el rodillo y emplastecer la junta de la placa de yeso con el **rodillo Roll´Enduit 80 mm.** cód. 41481



02 encintar

Encintar con la espátula Decoliss 180 mm. cód. 10993



03 EMPLASTECER

Una la ba Rol cód. 41482

mm

80

180

220

Código

41481

41482

41483



ecer paredes y techos spátula Decoliss . cód. 10995



#### Denominación

Rodillo Roll'Enduit Rodillo para enlucir Fibra de nylon 18 mm, mango bimaterial Alta resiliencia y gran capacidad de carga Espesor unforme de capa, sin salpicaduras Aplicación sencilla y rápida Sistema extraible CLIP Adaptable varillas extraibles Ø 8 mm Adaptable alargo Roll'Enduit Aplicación: enlucir, juntas, paredes y techos

CON RODILLO	O T C
vez seco, emplastecer	Emplaste
anda con el <b>rodillo</b>	con la <b>e</b> s
l´Enduit 180 mm.	300 mm
/1/09	



6

6

6

mango

bimaterial

bimaterial

bimaterial

#### Recambio rodillo Roll'Enduit

80 6 41181 41182 180 6 220 41183 6

Código

39301

#### Denominación

Alargo Roll'Enduit

Alargo extensible con sistema Easy Clip para agarre rápido y seguro Sistema de cierre rápido por rotación Agarre anti-movimiento Adaptable varillas extraibles Ø 8 mm Adaptable rodillos Roll'Enduit



2x0,7







#### Denominación

Kit para enlucir Decoliss Rodillo Roll'Enduit 180 mm cód. 41482 Espátula Decoliss 300 mm cód. 10995 Presentado en display

ódigo	mm

41487



1



05 APLICAR

Aplicar el enlucido en grandes superficies con el Roll'Enduit 220 mm. cód. 41483



06 ALISAR

Alisar con la **espátula Decoliss 400 mm.** cód. 10996



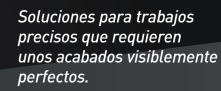
07 VER

Solución perfecta para ver los defectos. Lámpara sin cable Ergoliss cód. 10980



08 ALISAR

Alisar con la **espátula Parfaitliss de 450 mm. o 600 mm.** cód. 1098<u>5</u> o cód. 10986







#### Denominación

Espátula alisadora Decoliss Hoja de acero flexible inoxidable Cantos redondeados para evitar marcas Espesor 0,25 mm Mango ergonómico redondeado de plástico

Código	mm	
10993	180	1
10994	240	1
10995	300	1
10996	400	1



#### Denominación

**Cabezal adaptador Decoliss** Cabezal basculante Sistema de fijación rápido Especial para adaptar espatula Decoliss con alargo Decoliss

## Código

10991



#### Denominación

Alargo aluminio Decoliss Alargo aluminio extensible con sistema Easy Clip para agarre rápido y seguro Sistema de cierre rápido Adaptable espátula Decoliss con cabezal adaptador Decoliss

Código	mm	
39303	2x1	1









Denominación

Lámpara sin cable Ergoliss

Lámpara super potente para ver
los defectos

Se puede colocar en paredes y techos manualmente o con alargo
Equipado con 3 bombillas LED

de haz concentrado para evitar deslumbramiento, no se calienta Suministrado con cargador 110-240 V transformado en 24 V 5 horas de autonomía

ce



Denominación

Alargo aluminio Ergoliss Especial para lámpara Ergoliss código 57501 Mango de goma antideslizante

para soporte de suelo Ajuste con llave allen de 4 (no incluida)

Código	extensible	m	
20204	0v1 E	0	4





Denominación Espátula alisadora Parfaitliss	Código	mm		INOX
Hoja de acero flexible inoxidable	10981	150	1	
Cantos redondeados	10982	250	1	
para evitar marcas	10983	350	1	
Espesor 0,60 mm	10985	450	1	
Mango ergonómico de plástico	10986	600	1	
Adaptable alargo Parfaitliss	10988	800	1	
Código 10990	10989	1000	1	

Denominación Código Alargo aluminio Parfaitliss 10990 Extensible 2x1 Especial para espátula alisadora Parfaitliss



Denominación Código Kit plaquista Parfaitliss Espátulas Parfaitliss 25, 35, 45 y 60 cm 10803 1 Espátula pladur 10 cm Espátulas pladur con destornillador 15 cm Alargo aluminio Parfaitliss 2x0,5 m



Denominación Kit alisador Parfaitliss Espátulas Parfaitliss 25, 35, 45, 60, 80 y 100 cm Alargo aluminio Parfaitliss 2x1 m Medida maletin: 118x32x11,5 cm

Medida maletin: 85x32x9 cm

10804

Código







Denominación	Código	mı
Espátula decapar recta		
Hoja de acero inoxidable	11027	7
Espesor 2 mm, rígida	11030	10
Biselada una cara		
Mango madera		
Calidad extra		

Código	mm	mango (mm)	E
11027	70	330	1
11030	100	330	



Denominación
Espátula decapar curva
Hoja de acero inoxidable
Espesor 2 mm, rígida
Biselada una cara
Mango madera
Calidad extra
Hoja de acero inoxidable Espesor 2 mm, rígida Biselada una cara Mango madera

Código	mm	mango (mm)	E
11037	70	330	1
11040	100	330	1



Denominación Espátula decapar recta, mango 1 m Hoja de acero inoxidable Espesor 2 mm, rígida Biselada una cara Mango madera Calidad extra

Código	mm	mango (mm)	E
11045	100	1000	1



Denominación Espátula decapar curva, mango 1 m Hoja de acero inoxidable Espesor 2 mm, rígida Biselada una cara Mango madera Calidad extra

Código	mm	mango (mm)	₹
11055	100	1000	1



Denominación Rascador de suelo mango 1,5 m Hoja de acero inoxidable Espesor 1 mm . Mango madera Peso 1,75 kg

Código mm 14650 300x150

## RASCADOR Y RASQUETAS

Denominación Rascador pinturas y barnices 2 cortes Provisto de 2 hojas cód. 15229 Código mm 15222 60 1



Denominación

Mango madera

Display 2 hojas rascador 2 cortes Recambio rascador cód. 15222

15229 60 1

mm

Código



Denominación

Rascador pinturas y barnices Mango bimaterial Provisto de 1 hoja cód. 15311

Código mm

15306 300x60 1



Denominación Código Hoja rascador 4 cortes Recambio rascador 15306 15310

Display 2 hojas 15311 66x63 1 Rascador 4 cortes



Denominación

Rasqueta plana Hoja de acero templado Espesor 2 mm, rígida Varilla Ø 8 mm Biselada una cara Mango madera Calidad Extra

Código mm

mm

66x63

1

1 15106 60



Denominación

Rasqueta triangular Hoja de acero templado Espesor 1,2 mm, rígida Varilla Ø 8 mm Biselada 3 cara Mango madera Calidad Extra

Código mm

15108 80



Denominación Raspador tonelero

Hoja de acero Espesor 1,75 mm Abombada y afilada Mango madera barnizado

Código mm

15406 60 1





Denominación	Código	mm	Æ
Espátula masillar laurel			
Hoja de acero	11550	35	1
Espesor 1 mm			
Mango madera			



Denominación Espátula masillar curva	Código	mm	E
Hoja de acero Espesor 1 mm Mango madera	11552	35	1



Denominación	Código	mm	
Espátula masillar inoxidable	o o a.go		
Hoja acero inoxidable	11515	150	1
Espesor 1,5 mm	11521	210	1
Anchura 26, 35 y 44 mm	11530	300	1
Muy flexible			
Mango madera pulido			
con 3 remaches			



Denominación	Código	mm	E
Espátula cocina inoxidable	3.		
Hoja de acero inoxidable	11608	80	1
Espesor 1,20 mm, vaciada	11609	90	1
Mango polietileno de	11610	100	1
alta densidad	11612	120	1
Apto para lavavajillas			
Calidad extra			



Denominación Espátula cocina inoxidable, cantos rectos Hoja de acero inoxidable Espesor 1,20 mm, vaciada Mango prensado con baquelita Apto para lavavajillas Calidad extra

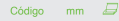
Código	mm	Æ
11621	80	

### ESPÁTULAS DECORAR

#### Denominación

Espátula decorar triangular

Plástico blanco Espesor 1,20 mm, muy flexible Aplicación: efectos decorativos



11720 200 12



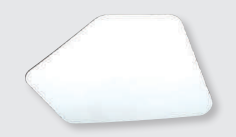
#### Denominación

Espátula decorar pentagonal

Plástico blanco Espesor 1,20 mm, muy flexible Aplicación: efectos decorativos, veladuras

Código mm

11723 160x125 12



#### Denominación

Espátula decorar Uniflex

Plástico flexible Espesor 2 mm Un extremo redondo y otro punta Aplicación: efectos decorativos, papel pintado

Código mm

11724 280x130 1



#### Denominación

Espátula decorar doble hoja Doble hoja de plástico

Espesor 0,70 mm, flexible Aplicación: efectos decorativos Código mm

11725 170x210 1

Código



#### Denominación

Espátula decorar rectangular Poliestireno

Espesor 1,40 mm, flexible

Aplicación: revestimientos murales



mm

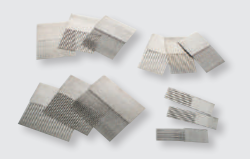
11726 265x155 12





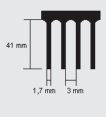


Denominación Taco vetear	Código	mm	
Caucho	15901	100x30	1
	15902	150x50	1
Taco vetear	15906	100x30	1
presentado en display	15907	150x50	1



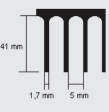
Denominación Código Juego 12 peines vetear Acero templado 16000 1 Espesor 0,50 mm Especial vetear madera y mármol Presentado en display





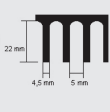
Denominación	Código	mm	
Peine rayar, púa plana			
Acero templado	16105	50	1
Espesor 0,50 mm	16112	120	1
Medida púa: 1,7x41 mm	16120	200	1
Paso 3 mm			
Mango madera barnizado			





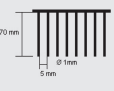
Denominación	Código	mm	E
Peine rayar, púa plana			
Acero templado	16205	50	1
Espesor 0,50 mm	16212	120	1
Medida púa: 1,7x41 mm	16220	200	1
Paso 5 mm			
Mango madera barnizado			





Denominación	Código	mm	E
Peine rayar, púa plana	· ·		
Acero templado	16305	50	1
Espesor 0,50 mm	16312	120	1
Medida púa: 4,5x22 mm	16320	200	1
Paso 5 mm			
Mango madera barnizado			





Denominación	Código	mm	
Peine rayar, púa redonda			
Acero templado	16405	50	1
Espesor 1 mm	16412	120	1
Medida púa: 1x70 mm	16420	200	1
Paso 5 mm			
Mango madera			

Denominación	Código	mm	
Espátula encolar plástico Lados con dentados diferentes	12058	80	12

ESPÁTULAS ENCOLAR



Denominación	Código	mm	E
Espátula encolar,			
dentado triangular	12112	120	5
Hoja de acero	12120	200	5
Espesor 0,50 mm	12130	300	5
Mango madera			





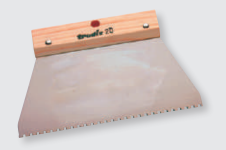
Denominación Espátula encolar,	Código	mm	Æ
dentado fino	12312	120	5
Hoja de acero	12320	200	5
Espesor 0,50 mm	12330	300	5
Mango madera			





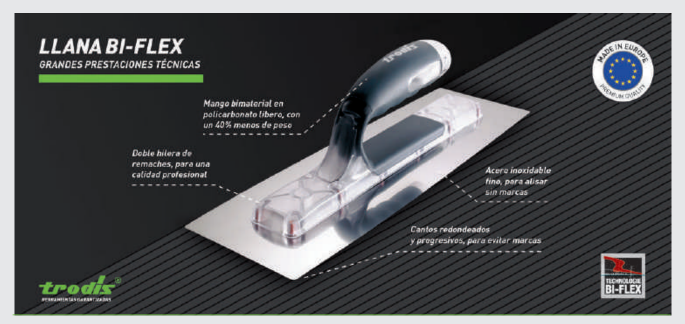
Denominación Espátula encolar,	Código	mm	
dentado cuadrado	12212	120	12
Hoja de acero	12215	150	12
Espesor 0,60 mm	12220	200	12
Mango madera			





Denominación Espátula encolar,	Código	mm	E
sin dentar	12412	120	12
Hoja de acero	12420	200	12
Espesor 0,60 mm Mango madera	12430	300	6







Denominación	Código	mm	E
Llana inoxidable Bi-flex			
Hoja de acero inoxidable	14755	300x110	1
Bordes perfilados y redondeados	14756	350x110	1
para evitar marcas			
Espesor 0,40 mm			
Doble hilera de remaches			
Mango bimaterial ergonómico en			
policarbonato ligero			
Aplicación: microcemento,			
efecto decorativo y masillas			



#### Denominación Llana inoxidable trapezoidal Hoja de acero inoxidable Bordes y cantos redondeados Espesor 0,40 mm Doble hilera de remaches Mango bimaterial ergonómico en policarbonato ligero Aplicación: estuco venecianos y masillas

Coalgo	mm	_
14701 14702 14703	200x80x70 240x110x90 280x120x100	1 1 1



Denominación Llana inoxidable,
dentado cuadrado 6 mm
Hoja de acero inoxidable
Espesor 0,60 mm
Doble hilera de remaches
Mango bimaterial ergonómico en policarbonato ligero Aplicación: colas y morteros

Código	mm	
14731	280x110	1



Denominacion
Llana inoxidable,
dentado cuadrado 10 mm
Hoja de acero inoxidable
Espesor 0,60 mm
Doble hilera de remaches
Mango bimaterial ergonómico
en policarbonato ligero
Aplicación: colas y morteros

### Denominación

LLANAS

Llana inoxidable trapezoidal Hoja de acero inoxidable Bordes y cantos redondeados Espesor 0,60 mm

Mango madera Aplicación: estucos venecianos y masillas

Código	mm	Æ
14661	200x80x70	
14662	240x110x90	-

280x120x100

14663



#### Denominación

y masillas

Llana inoxidable Hoja de acero inoxidable Bordes y cantos redondeados Espesor 0,60 mm Mango bimaterial ergonómico

Aplicación: estucos venecianos

Código mm 14711 200x80 1



#### Denominación

Llana inoxidable trapezoidal Hoja de acero inoxidable Bordes y cantos redondeados Espesor 0,60 mm Mango bimaterial ergonómico Aplicación: estucos venecianos y masillas

Código	mm	

240x105x90 1 14714 14715 280x115x95 1



#### Denominación

Llana inoxidable decoración Hoja de acero inoxidable Trapezoidal biselada y cantos redondeados para evitar marcas Espesor 0,60 mm Mango bimaterial ergonómico Aplicación: estucos venecianos y masillas

ódigo	mm	

14751 200x80x70 240x105x90 14752



#### Denominación

Llana inoxidable Hoja de acero inoxidable Espesor 0,60 mm Mango bimaterial ergonómico Aplicación: estucos venecianos y masillas

Código	mm	
14720	200x80	1
14724 14728	240x100 280x120	1







#### Denominación Código mm Llana inoxidable, biselada 3 lados 14747 280x120 Hoja de acero inoxidable Espesor 0,60 mm Mango bimaterial ergonómico

Cantos biselados 3 lados Aplicación: estucos venecianos

y masillas



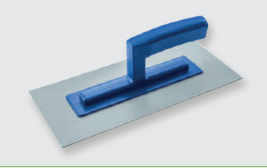
Denominación	Código	mm	E
Llana inoxidable con punta	ŭ		
Hoja de acero inoxidable	14743	350	1
Espesor 1 mm	14744	450	1
Mango bimaterial ergonómico	14745	600	1
Aplicación:			
revectimientos de suelos			



Denominación Código Llana lisa redondeada ABS 18805 240x80 Semi-rígida Bordes redondeados y biselados 4 lados Mango bimaterial ergonómico



Denominación Código mm Llana lisa flexible ABS 18625 250x100 1 Muy flexible Mango plástico ergonómico Especial para estucos



Denominación Código  $\mathsf{m}\mathsf{m}$ Llana lisa ABS 18628 280x130 semi-rígida Mango plástico



Denominación Código Llana lisa rígida ABS 18630 300x140 Reforzada Mango plástico

**PALETAS** 

Denominación Paleta inox. punta redonda Hoja de acero inoxidable Espesor 1 mm Mango bimaterial ergonómico



14760 200x110



#### Denominación

Paleta inox. punta cuadrada Hoja de acero inoxidable Espesor 1 mm Mango bimaterial ergonómico

Código mm
-----------

14764 200x110 1



#### Denominación

Paleta inox. estucador Hoja de acero inoxidable Espesor 1 mm Mango bimaterial ergonómico

Código	mm

14782 75 1 14783 100



### Denominación

Paleta inox. rinconera Hoja de acero inoxidable Espesor 0,60 mm Mango bimaterial ergonómico Especial ángulos interiores

#### Código mm

14790 120x100



#### Denominación

Paleta inox. esquinera Hoja de acero inoxidable Espesor 0,60 mm Mango bimaterial ergonómico Especial ángulos exteriores

### Código

14792 120x100

mm





Denominación Llana encolar, dentado cuadrado Hoja de acero Espesor 0,60 mm Mango madera barnizado Código mm 14030 300x110



Denominación Llana encolar, dentado triangular Hoja de acero Espesor 0,60 mm Mango madera barnizado Código mm 14130 300x110



Denominación Llana encolar, dentado triangular fino Hoja de acero Espesor 0,60 mm Mango madera barnizado Código 14141 410x110



Denominación Llana encolar, sin dentar Hoja de acero Espesor 0,60 mm Mango madera barnizado Código mm 14241 410x110



Denominación Llana raspador monocapa, con mango Acero galvanizado Espesor 1 mm Mango madera Aplicación: revestimientos

Código mm 14624 240x150 12 14630 300x150 12

#### Denominación

Llana inoxidable, modelo suizo

Hoja de acero inoxidable Espesor 0,80 mm Mango madera Aplicación: estucos venecianos y masillas

LLANAS ALBAÑIL



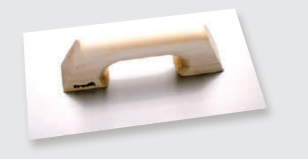
14748 500x140



#### Denominación

Llana albañil Forma rectangular Hoja de acero Espesor 0,75 mm Mango madera barnizado Código mm 🚐

14316 300x150



#### Denominación

Llana albañil inoxidable Forma rectangular Hoja de acero inoxidable Espesor 0,60 mm Mango madera barnizado



14351 300x150



#### Denominación

Llana albañil, dentado cuadrado dos lados Hoja de acero Espesor 0,75 mm Mango madera Aplicación: cemento cola Código mm

14428 280x120



#### Denominación

Llana albañil, dentado cuadrado dos lados Hoja de acero Espesor 0,75 mm

Espesor 0,75 mm

Mango madera

Aplicación: cemento cola

Código mm



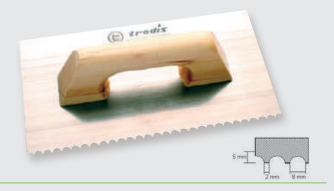


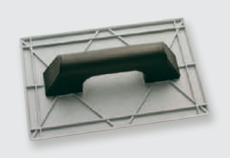
#### Denominación

Llana albañil, dentado circular un lado Hoja de acero Espesor 0,75 mm Mango madera Aplicación: cemento cola Código

14530 300x160

mm





Denominación Código mm **J**Talocha rectangular
Base y mango poliestireno 18127 270x180 1



DenominaciónCódigommImage: Comparison of the comparison of



Denominación

Talocha lisa con refuerzo

Poliestireno, espesor 4,8 mm
Mango madera valenciano

Código mm

18440 400x200 1



DenominaciónCódigommImage: All and the control of the

## **TALOCHAS**

Denominación

Talocha poliuretano

Base rectangular, espesor 15 mm Resina poliuretano rígida Aplicación: cemento proyectado

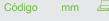


18718 180x320 1 18728 280x140 1



#### Denominación

Talocha esponja ángulos Goma espuma, poro fino Mango poliestireno Especial rincones



19001 350x75 1

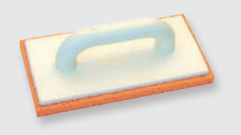


#### Denominación

Talocha esponja poro grueso Goma espuma, espesor 20 mm Mango poliuretano Aplicación: cemento, yeso

Código mm

19005 280x140 1

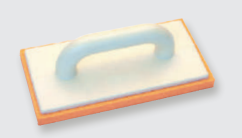


#### Denominación

Talocha esponja poro fino Goma espuma, espesor 20 mm Mango poliuretano Aplicación: cemento, yeso

Código mm

19008 280x140 1



#### Denominación

Talocha goma dura Goma caucho azul, espesor 8 mm Resistente a la abrasión Mango poliestireno Aplicación: juntas de suelos

Código mm

19015 250x110 1



#### Denominación

Espátula alicatar Perfil de caucho, espesor 5 mm Mango madera barnizado Aplicación: cubrir juntas de baldosas y azulejos

Código



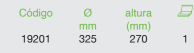
11820	200x80	1
11830	300x80	1

mm





Denominación
Cubo de plástico 11 L
Polietileno negro
Asa de acero Ø 5,6 mm





Denominación Cuenco masillar 1 L Goma, flexible Aplicación: amasar masilla en polvo

Código Ø altura (mm) mm 19301 130 90



Denominación Cuenco plano masillar 0,6 L Goma, flexible Aplicación: amasar masilla en polvo

Ø Código altura mm (mm) 19302 60 150



1



Denominación Cubeta masillar 3 L Polietileno color negro Código mm





Denominación Cubeta masillar 10 L Polietileno color negro Código

19304



330x215x70



19305 450x330x95





Denominación Maza de caucho negro Lados planos Mango madera

Código  $\mathsf{m}\mathsf{m}$ Ø 60 19401

peso (g) 500



1



Denominación Maza de caucho blanco Lados planos Mango madera

Código mm 19402 Ø 60

peso



(g) 500

# GRUPO 2

CORTADORES, RASCAVIDRIOS, TIJERAS, HOJAS MOZART





## Cortador plegable navaja

1

Mango aluminio y zinc con goma antideslizante 20380 Provisto de 1 hoja trapezoidal cód. 26365 Adaptable a hojas de gancho y trapezoidales Presentado en display



#### Cortador aluminio Provisto de 1 hoja trapezoidal cód. 26146 20001 12 Adaptable a hojas de gancho y trapezoidales Presentado en display



Denominación	Código	
Cortador plástico ABS Retráctil	20900	12
Provisto de 1 hoja trapezoidal cód. 26465  Cortador presentado en display	20901	12



#### Cortador metálico, profesional Retráctil, zamak pintado 20201 10 Provisto de 1 hoja trapezoidal cód.26145 Adaptable a hojas de gancho y trapezoidales Presentado en display

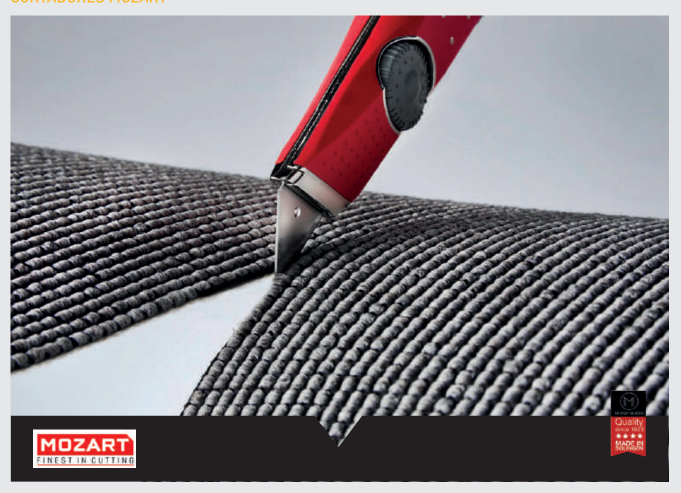


#### Cortador metálico de seguridad, profesional Automático, zamak pintado 20251 10 Provisto de 1 hoja trapezoidal cód. 26365

Adaptable a hojas de gancho y trapezoidales

Presentado en display

### **CORTADORES MOZART**



Cortador Mozart S2
Provisto de 3 hoja trapezoidal cód. 20365, gancho 25565 y pico loro cód. 26565
Mango ergonómico, robusto y recubierto de plástico

Tapa de seguridad Adaptables hojas trapezoidales, gancho y pico loro Presentado en display

20361



#### **Cortador Mozart Allegro**

Provisto 5 hojas trapezoidales cód. 26365 y funda porta cortador Mango ergonómico y robusto Adaptables hojas trapezoidales, gancho y pico loro

20362





#### Cortador Mozart plástico, hoja 9 mm Retráctil Provisto de 1 hoja partible



20520 12





Cortador plástico, hoja 9 mm Retráctil Provisto de 1 hoja partible Presentado en display

20501 12



Cortador plástico, hoja 9 mm Con refuerzo metálico Provisto de 1 hoja partible Presentado en display

20511 12



Cortador metálico, hoja 9 mm Con refuerzo metálico Retráctil Provisto de 1 hoja partible Presentado en display

12 20401



Cortador metálico, hoja 9 mm Con refuerzo metálico Retráctil Provisto de 1 hoja partible Presentado en display

20396 12



Cortador plástico multiuso Con refuerzo metálico 21400 12 Retráctil Provisto 1 hoja partible 18 mm Adaptables hojas rectas 18 mm, trapezoidales, gancho y pico loco Cortador presentado en display 21401 12

Denominación Cortador plástico, hoja 18 mm Retráctil Provisto de 1 hoja partible	Código 20600	<i>=</i> 24
Cortador presentado en display	20601	12
Estuche expositor con 24 cortadores	20605	1

**CORTADORES HOJA 18 mm** 



### Denominación

Cortador plástico, hoja 18 mm Con refuerzo metálico Retráctil Provisto de 1 hoja partible Presentado en display



20701 24



### Denominación

Cortador bimaterial, hoja 18 mm Con refuerzo metálico Retráctil Provisto de 1 hoja partible Presentado en display



20711 12



### Denominación

Cortador metálico, hoja 18 mm Con refuerzo metálico Retráctil Provisto de 1 hoja partible Presentado en display

## digo 4

20721 12



### Denominación

Cortador bimaterial, hoja 18 mm Con refuerzo metálico y cargador de hojas Retráctil Provisto de 6 hojas partibles Presentado en display

# ódigo





Denominación	Código	mm
Rascavidrio metálico, profesional		
Mango de polietileno, 3 posiciones	22000	43
Provisto de 1 hoja 25120		



6



Rascavidrio metálico, profesional Mango de polietileno, 3 posiciones 22100 100 Provisto de 1 hoja cód. 25220



Rascador metálico Mango metálico con empuñadura 22132 200 de plástico Provisto de 1 hoja cód. 26841 Presentado en display



Rascador metálico Mango metálico con empuñadura 22133 315 1 de plástico Provisto de 1 hoja cód. 26841 Presentado en display



Rascavidrio plástico Retráctil 22201 40 60 Provisto de 1 hoja con refuerzo cód. 26026 Presentado en display



Rascavidrio plástico Provisto de 1 hoja recta cód. 25121 22300 43 60 Rascavidrio Presentado en display 22301 43 12



Rascavidrio plástico Retráctil 22311 61 12 Provisto de 1 hoja trapezoidal cód. 26471 Presentado en display

## **CORTADORES Y TIJERAS**

Denominación	Código	
Cortador de precisión ABS Provisto de 1 hoja	20390	12
Cortador Presentado en display	20391	12
Denominación Cortador papel	Código	



Denominación Cortador papel	Código	
Mango de ABS, con soporte metálico Provisto de 1 hoja	21500	6
Cortador presentado en display	21501	6



Denominación	Código	mm	
Tijera tapicero Acero inoxidable	23428	280	1
Mango plástico			
Presentado en funda de plástico			



Denominación	Código	mm	
Tijera empapelador			
Acero niquelado	23525	250	1
Presentado en funda de plástico			





Denominación Cortacallos Acero cromado, mango de plástico Provisto de 1 hoja cód. 27420	Código 21800	1
Cortacallos presentado en display	21801	10



Denominación	Código	espesor (mm)	
Hoja cortacallos Acero al carbono Medida: 25,5x22 mm	27420	0,13	10



	Coalgo	
Mango de cortador metálico		
Zamak, sin hoja	20320	
Aplicación: marquetería		
Adaptable a las hojas industriales:		
cód 27501 27502 27503 v 27504		







Ref. Denominación
27501 Hoja industrial A
Acero al carbono
Medidas: 53x10,6 mm



Ref. Denominación
27502 Hoja industrial B
Acero al carbono
Medidas: 51x10,5 mm

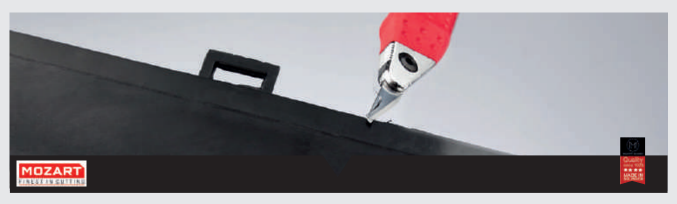


27503 Hoja industrial C
Acero al carbono
Medidas: 53x10,5 mm
Adaptable cortador cód. 20320



Ref. Denominación
27504 Hoja industrial D
Acero al carbono
Medidas: 53x10,8 mm

### MOZART CORTADOR PARA REBABAR





Cortador Mozart 3F Mango ergonómico de plástico 203	310	1
Capuchón de seguridad con destornillador integrado Provisto de 1 hoja cód. 27620 Adaptable hojas industriales serie F Aplicación: rebabar y cortes de precisión		
Mango cortador 3F con tuerca Sin hoja, adaptable hojas industriales serie F 203	311	1
Mango cortador 3F con ruleta sin hoja, adaptable hojas industriales serie F 203	314	1
Capuchón protección 3F Destornillador integrado, adaptable mango cód. 20311 203	312	1
Capuchón protección 3F para ruleta Adaptable mango cód. 20314 203	316	1

Hoja industrial F 1 standard

Medida: 32,7x5,7x0,50 mm

Acero al carbono

Acero al carbono

Medida: 32,7x5,7x0,50 mm



















**Cortador Mozart 3F** Presentado en Display

20313





27630

27620

100

Display 10 hoja industrial F1 standard

27621



100



Soporte seguridad para cortador industrial 3F Cavidad de seguridad para cortador cód. 20310 Cavidad para distribuidor de 100 hojas de recambio Recogedor de hojas usadas Destornillador hexagonal

Hoja industrial F22 corte de precisión



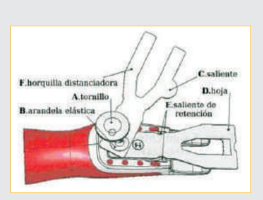
# MOZART Solingen

### Denominación

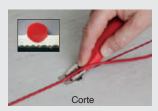
### Cortador Mozart para enrasar

Provisto de 1 hoja cód. 20353 2 horquillas distanciadoras cód.20355 y cód.20357 Mango ergonómico, robusto y recubierto de plástico Presentado en estuche de plástico Aplicación: Instalación de pavimentos: ideal para enrasar juntas soldadas de PVC y suelos de linóleo













### Denominación

### Display 5 hojas de cortador para enrasar

Hoja de acero 62x21x0,50 mm Presentado en display Adaptable al cortador cód. 20350 y 20351



20353 1



### Denominación

### Horquilla enrasar 0,5 mm

Horquilla de acero 60x21x0,50 mm Presentado en display Adaptable al cortador cód. 20350 y 20351

# digo 🕹

20355 1



### Denominación

## Horquilla enrasar 0,7 mm

Horquilla de acero 60x21x0,70 mm Presentado en display Adaptable al cortador cód. 20350 y 20351

## ódigo

1

20357 1



### Denominación

# Cortador Mozart para enrasar con ruedas "SpeedTrimmer"

Provisto de 2 hoja cód. 20353 Rápido y ergonómico Aplicación: Instalación de pavimentos: ideal para enrasar juntas soldadas de PVC y suelos de linóleo

Mangos adaptables cód. 39002, 39051 y 39061

## Código









Display 10 hojas redondeadas Extremos redondeados Acero al carbono Medida: 43x22 mm

25021 0,20 12





Display 10 hojas rectas Extremos rectos Acero al carbono Medida: 43,2x22 mm

Código	espesor	(mm)	E

0,20

12

25121





Display 10 hojas con refuerzo Acero al carbono Medida: 39,6x19,6 mm

Código	espesor (mm)	

0,25 26026 12





Display 10 hojas trapezoidales Acero al carbono Medida: 53x19 mm

Código	espesor	(mm)	

26146 0,45 12





Display 10 hojas trapezoidales agujero central Acero al carbono Agujero central Ø 7,2 mm

Medida: 61x19 mm



26471 0,50 12 Denominación

Display 10 hojas partibles de 9 mm Acero al carbono Medida: 85x8,9 mm Código espesor (mm)  $ar{ar{\omega}}$ 

27046 0,40 12





Denominación

Display 10 hojas partibles de 18 mm Acero al carbono Medida: 109,4x18 mm Código esp

espesor (mm)



27151 0,50 12





Denominación

Expositor metálico sobremesa Cutter y cuchillas Trodis

24 cutter con hoja trapezoidal cód. 20001 24 cutter con hoja trapezoidal cód. 20201

24 cutter hoja 18 mm cód. 20721

24 cutter hoja 9 mm cód. 20401

24 Display hoja trapezoidal cód. 26146

24 Display hoja partible 18 mm cód. 27151

24 Display hoja partible 9 mm cód. 27046

Expositor metálico sobremesa

Judigu

<u>\_</u>

78002 1







Display 10 hoja partible 18 mm Mozart

Medida: 109,4x17,9 mm



27152 0,50









Display 10 hoja gancho Mozart

Medida: 51x18,8 mm



25666 10 0,63





Display 10 hojas trapezoidales Mozart

Medida: 60,00x18,80 mm

26366

0,63 10





Display 10 hojas trapezoidales Mozart a/central O 7,2 mm

Medida: 53,00x18,80 mm

26466 0,63 10



Expositor metálico sobremesa cortador y hojas Mozart 10 cortadores 3F para rebabar cód. 20313

10 display hoja rebabar cód. 27621

10 display hoja partible 18 mm cód. 27152

10 display hoja gancho cód. 25666

10 display hoja trapezoidal cód. 26366

10 display hoja trapezoidal cód. 26466

Expositor metálico sobremesa

78000

78003

1

### Made in Germany **MOZART** Solingen

Hoja rascador Acero al carbono

Medida: 101,6x14,2 mm

26840 0,40 100



Hoja industrial recta Extremos rectos Acero al carbono Medida: 100x22 mm Especial rasca vidrios

100 25220 0,20



Hoja partible, 9 mm Acero al carbono Medida: 94,5x8,9 mm Presentado en caja dispensadora

27045 0,40



Hoja sin segmentar, 9 mm Acero al carbono Medida: 94,5x8,9 mm

27048 0,40 200



Hoja partible, 18 mm Acero al carbono Medida 109,4x18 mm Presentado en caja dispensadora

Display 10 hojas 18 mm Mozart

27150 0,50 100

27152 0,50



Hoja sin segmentar, 18 mm Acero al carbono

Medida: 109,4x17,9 mm

27158 0,50 100



Hoja recta Acero al carbono Medida: 100x18,9 mm

26765 0,63 100



Hoja gancho partible Acero al carbono Medida: 106,5x18,1 mm

27250 0,50 100



200



Denominación	Código
Hoja industrial	Carbono
Extremos redondeados	25010
Medida: 43,2x22 mm	25015
	25020

Código	Código	espesor (mm)	
Carbono	Inox Tin		
25010	-	0,10	200
25015	27813	0,15	200
25020	27826	0,20	200
25030	-	0,30	200
25040	-	0,40	200



Denominación	Código	Código	espesor (mm)	
Hoja industrial	Carbono	Inox Tin		
Extremos redondeados	25110	-	0,10	200
Medida: 43,2x22 mm	25115	27817	0,15	200
	25120	27818	0,20	200
	25130	-	0,30	200



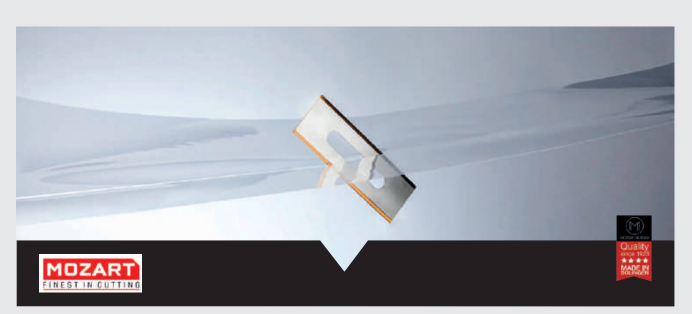
Denominación	Código	espesor (mm)	
Acero al carbono	26025	0,25	100
Medida: 39,6x19,6 mm	26030	0,30	100



Denominación	Código	Código	Código	espesor (r
Hoja industrial	Carbono	Inox	Inox Tin	
Acero al carbono	27570	27572	27574	0,25
Medida: 38x8 mm				



DenominaciónCódigoCódigoCódigoCódigoespesor (mm)Inox TiNHoja industrial filo ancho extremos rectos2780827811278120,40100Acero inoxdable<br/>Medida: 57x18,8 mm





### Denominación

**Hoja industrial** Acero inoxidable TiN Medida: 43x22 mm

## digo espesor (mm) 🕹

14 0,15 5

27814





### Denominación

 Hoja trapezoidal

 Acero al carbono
 26145
 0,45
 100

 Medida: 53x18,8 mm
 26165
 0,63
 100



### Denominación

Medida 60x18,8 mm

Hoja trapezoidal		(	
Acero al carbono Medida: 60x18,8 mm	26365	0,63	100
Display 10 hojas trapezoidales			

26366

0,63

10



### Denominación

Hoja trapezoidal agujero central
Acero al carbono 26465 0,63 100
Agujero central Ø 7,2 mm
Medida: 53x18,8 mm

Display 10 hojas trapezoidales 26466 0,63 10
Medida: 53x18,8 mm



### Denominación

Hoja trapezoidal Acero al carbono Con 2 agujeros laterales Medida: 60x20mm

## Código espesor (mm)



26250 0,50 100



### Denominación

Hoja industrial Acero al carbono Medida: 40,5x8,6 mm Especial artes gráficas

# ódigo espesor (mm)

27550 0,50 700





Hoja gancho puntas redondeadas Acero al carbono

Medida: 51x18,8 mm Agujero central Ø 7,2 MM



25365 0,63 100



Hoja gancho puntas matadas Acero al carbono Medida: 51x18,8 mm

Agujero central Ø 7,2 mm

Código	espesor	(mm)	

0,63 25465 100



Hoja gancho agujero central Acero al carbono Medida: 51x18,8 mm Agujero central Ø 7,2 mm

Display 10 hojas gancho

25665 0,63 100

25666 0,63 10



Hoja gancho Acero al carbono Medida: 51x18,8 mm

25565 0,63 100



Hoja gancho Bitex Acero al carbono Medida: 54,8x18,8 mm

100 25765 0,63



Hoja pico de loro Acero al carbono Medida: 59x18,8 mm

26565 0,63



Hoja peletero 2 medias hojas Acero al carbono Medida: 43x22 mm



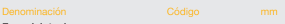
27320 43x22X0,20 100



# **HOJAS ESPECIALES**

Denominación	Código	mm

Hoja industrial punta flecha 8757000 45x31,9x0,80



Especial tapiceros 360030 85x24x0,30

Hoja 3 agujeros filos en los laterales 450020 42x22,4x0,20

Hoja "Autostrop" barnizada 600030 39x18,7x0,30

Hoja rascador 771050 101,6x17,8x0,50

Filo por los cuatro lados

803020

44x22x0,20

Barnizado 805030 39x18,9x0,30

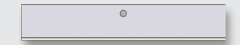
Hoja 3 agujeros barnizado transparente 806013 51x22x0,13

















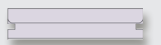


# **HOJAS ESPECIALES**



809025 Barnizado

809025 39,2x18,8x0,30



810025 Hoja "Scalpel",

barnizado, refuerzo niquelado

810025 57x12,5x0,25 812025 57x12,5x0,25 (inoxidable)



850020 Hojas acero al carbono,

para rascadores, barnizado azulado

850020 851020 44x22x0,20 60x22x0,20 852020 80x22x0,20 853020 100x22x0,20 854020 150x22x0,20



860030 Hoja acero al carbono barnizado,

con refuerzo niquelado

860030 57x24,8x0,28



981090 Hoja para tejidos

celulares

981090 80x18,9x0,90 982090 140x18,9x0,90



802200 Barnizado

802200 45x15x0.30



823300 Barnizado

8233000 106,6x19x0,40

8233001 106,6x19x0,40 (inoxidable)



823700 Angulo frontal 90°

barnizado

823700 35,5x10x0,20

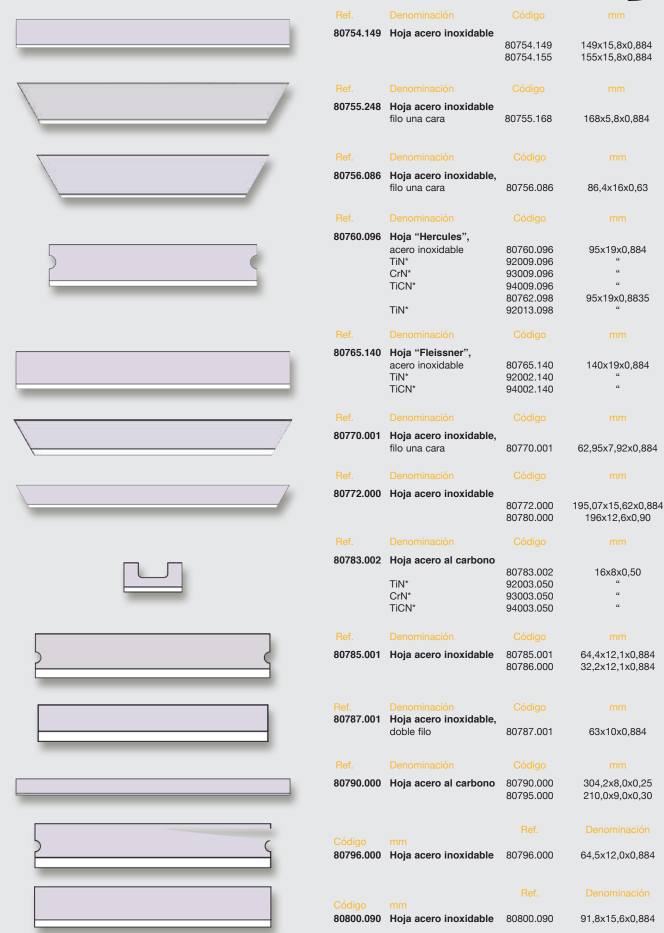
# **HOJAS PARA CORTE DE FIBRAS**



Ref.	Denominación	Código	mm	
80235.000	Hoja acero inoxidable	80235.000	22,3x8,0x0,25	
Ref.	Denominación	Código	mm	
80261.000	Hoja acero al carbono	80261.000	25,4x8,0x0,25	0 0
Ref.	Denominación	Código	mm	
80451.001	Hoja acero inoxidable	80451.001	48x7,9x0,884	<u> </u>
	TiN*	92017.048	48x7,9x0,884	
Ref.	Denominación	Código	mm	
80679.000	Hoja recta, acero al carbono	80679.000 80680.000 80681.000 80683.000 80684.000 80685.000	100,0x7,7x0,25 100,0x8,0x0,25 98,0x8,0x0,25 101,6x8,0x0,25 135,0x8,0x0,25 140,0x8,0x0,25	
Ref.	Denominación	Código	mm	
80682.000	Hoja acero al carbono	80682.000 80686.000	132x8,0x0,30 135x8,0x0,30	
Ref. 80690.000	Denominación  Hoja acero al carbono, filo una cara	Código 80690.000	mm 196x14,5x0,30	
Ref.	Denominación	Código	mm	
80698.000	Hoja acero al carbono			
	(filo una cara) (filo una cara) (filo una cara) (filo una cara)	80698.000 80700.000 80701.000 80705.000 80706.000 80707.000	199,0x19,0x0,90 221,5x19,0x0,90 288,0x19,0x0,63 230,0x18,0x2,25 230,0x27,0x2,25 255,0x16,5x4,00	
Ref.	Denominación	Código	mm	
80750.076	Modelo Mark IV, acero inoxidable TiN* CrN* TiCN* TiN*	80750.076 92005.076 93005.076 94005.076 80750.078 92006.078 94006.078	74,6x15,7x0,884 " " 74,6x15,7x0,8835 "	
Ref. 80751.118	Denominación Modelo Mark V,	Código	mm	
	acero inoxidable TiN* TiCN* TiN*	80751.118 92010.118 94010.118 80751.119 92004.119	117,5x15,7x0,884 " 117,5x15,7x0,8835	
	CrN* TiCN*	93004.119 94004.119	"	

# HOJAS PARA CORTE DE FIBRAS





# GRUPO 3

BROCHERÍA, CEPILLOS, HARAGANES, ESPONJAS, MANGOS, NOVACLINE







Denominación Brocha redonda acrílica Evolu	Código ition	nº	virola Ø (mm)	L.fibra (mm)	
Fibra sintética fina larga de					
alta calidad y alto rendimiento	32404	4	25	65	6
Virola inoxidable	32406	6	29	71	6
Mango madera					
Calidad extra					
Aplicación: barnices					
y pinturas al agua					



Denominación Brocha recortar acrílica Evolut	Código ion	nº	virola Ø (mm)	L.fibra (mm)	
Fibra sintética fina larga de alta calidad y alto rendimiento	32412	2	21	55	6
Virola inoxidable	32414	4	25	62	6
Mango madera					
Calidad extra					
Aplicación: barnices					
y pinturas al agua					



Denominación  Paletina triple acrílica Evolution  Fibra sintética fina larga de	Código	n°	L.virola (mm)	L.fibra (mm)	
alta calidad y alto rendimiento	32423	30	30	51	6
Virola inoxidable	32424	40	40	53	6
Mango madera	32425	50	50	63	6
Calidad extra	32426	60	60	67	6
Aplicación: barnices	32427	70	70	70	6
y pinturas al agua	32428	80	80	75	6



Denominación  Paletina canaria acrílica Evolution	Código	nº	virola (mm)	L.fibra (mm)	
Fibra sinética fina larga de alta calidad y alto rendimiento Virola inoxidable Mango madera	32433 32434	100 140	100 140	50 50	6 6
Calidad extra Aplicación: barnices y pinturas al agua					



Denominación Paletina radiador acrílica Evolution	Código	nº	virola (mm)	L.fibra (mm)	
Fibra sinética fina larga de alta calidad y alto rendimiento	32444	40	40	49	6
Virola inoxidable	32446	60	60	57	6
Mango madera Calidad extra					
Aplicación: barnices					

y pinturas al agua

# BROCHERÍA ACRÍLICA Y BROCHERÍA PBT

Denominación Brocha redonda acrílica	Código	nº	virola Ø (mm)	L.fibra (mm)	
Fibra sintética fina de alto rendimiento	32954	4	25	52	6
Virola niquelada	32956	6	29	65	6
Mango polipropileno					
Calidad extra					
Aplicación: barnices					
y pinturas al agua					



Denominación  Brocha recortar acrílica  Fibra sintética fina	Código	n°	virola Ø (mm)	L.fibra (mm)	
de alto rendimiento Virola niquelada Mango polipropileno Calidad extra Aplicación: barnices y pinturas al agua	32942 32944	2 4	21 25	55 62	6



Denominación  Paletina triple acrílica  Fibra sintética fina	Código	nº	L.virola (mm)	L.fibra (mm)	
de alto rendimiento Virola niquelada	32932 32934	20 40	20 40	44 44	6 6
Mango polipropileno	32936	60	60	57	6
Calidad extra Aplicación: barnices	32938	80	80	63	6



Denominación Brocha prensada mezcla PBT Mezcla cerda natural	Código	n°	virola Ø (mm)	L.fibra (mm)	
y fibra sintética	32852	6	24	55	12
Virola aluminio	32853	8	30	60	12
Mango madera barnizado	32854	10	35	70	12
Aplicación: barnices	32855	12	37	80	12
y pinturas plásticas	32856	14	40	80	12



Denominación Pincel redondo mezcla PBT Mezcla cerda natural	Código	n°	virola Ø (mm)	L.fibra (mm)	
y fibra sintética Virola aluminio Mango madera barnizado Aplicación: barnices y pinturas plásticas	32843 32844 32845	24 26 28	10 20 22	45 50 55	12 12 12



Código	n°	L.virola (mm)	L.fibra (mm)	
32831	12	25	50	12
32832	18	40	55	12
32833	24	50	60	12
32834	30	60	65	12
32835	36	75	70	12
	32831 32832 32833 32834	32831 12 32832 18 32833 24 32834 30	32831 12 25 32832 18 40 32833 24 50 32834 30 60	(mm) (mm)  32831 12 25 50 32832 18 40 55 32833 24 50 60 32834 30 60 65







Denominación  Brocha prensada Pro  Cerda blanca	Código	n°	virola Ø (mm)	L.cerda (mm)	
Virola aluminio	30106	6	25	60	12
Mango madera encerado	30108	8	30	70	12
Calidad extra	30110	10	35	75	12
Especial para recortar y retocar	30112	12	37	80	12
	30114	14	40	80	12



Denominación <b>Brocha prensada</b> Cerda blanca	Código	n°	virola Ø (mm)	L.cerda (mm)	
Virola aluminio	30136	6	25	60	12
Mango madera barnizado	30138	8	30	65	12
Especial para recortar y retocar	30140	10	35	75	12
	30142	12	37	80	12
	30144	14	40	80	12



Denominación	Código	nº	virola	L.cerda	
Brocha redonda Pro			Ø (mm)	(mm)	_
Cerda blanca					
Virola cobre	30204	4	30	65	12
Mango madera barnizado	30206	6	33	65	12
Calidad extra	30208	8	36	70	12
	30210	10	39	75	12



Denominación Brocha oliva Pro Cerda blanca	Código	n°	virola Ø (mm)	L.cerda (mm)	
Virola cobre	30303	3	24	65	12
Mango madera barnizado	30304	4	26	65	12
Calidad extra	30305	5	28	70	12
Especial para barnizar	30306	6	30	75	12
marcos y puertas	30308	8	32	80	12

### Denominación Código nº L.pelo virola Brocha campir bandera Ø (mm) (mm) Pelo puro Virola aluminio 30405 70 90 1 5 Mango madera Aplicación: pinturas plásticas, temples y colas celulósicas

**BROCHA CAMPIR** 



Denominación Brocha campir extolite	Código	nº	virola Ø (mm)	L.fibra (mm)	
Mezcla fibra con pelo Virola aluminio Mango madera	30505	5	70	90	1
Aplicación: pinturas plásticas, temples y colas celulósicas					-



igo nº	virola Ø (mm)	L.fibra (mm)	
	60 65	75 80	1
	03 3	Ø (mm) 03 3 60	Ø (mm) (mm) 03 3 60 75

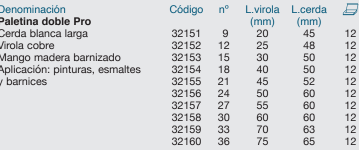


Denominación Brocha campir	Código	nº	virola Ø (mm)	L.fibra (mm)	
Fibra acrílica Virola plástico Mango madera	30701	1	60	70	1
Aplicación: pinturas plásticas, temples y colas celulósicas					



	Denominación Pincel redondo Cerda blanca Virola aluminio Mango madera Aplicación: pinturas, esmaltes y barnices	Código  31002 31004 31006 31008 31012 31014 31016 31018 31020 31022 31024 31026 31028	n°  2 4 6 8 10 12 14 16 18 20 22 24 26 28	L.virola Ø (mm)  3 4 5 6 7 8 9 11 12 14 16 17 19 21	L.cerda (mm)  15 15 20 20 25 25 30 35 40 42 45 45 50 55	12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1
FF.	Denominación Pincel redondo Pro Cerda blanca larga Virola aluminio Mango madera barnizado Calidad extra Aplicación: pinturas, esmaltes y barnices	Código 31061 31062 31063 31064 31065 31066 31067	n°  16 18 20 22 24 26 28	virola Ø (mm) 10 12 14 16 18 20 22	L.cerda (mm)  40 40 45 45 50 55 60	12 12 12 12 12 12 12
	Denominación Pincel plano Cerda blanca Virola aluminio Mango madera Aplicación: pinturas, esmaltes y barnices	Código 31116 31118 31120 31122 31124 31126 31128	n° 16 18 20 22 24 26 28	L.virola (mm)  18 20 23 25 27 30 33	L.cerda (mm)  40 40 42 45 48 50 55	12 12 12 12 12 12 12 12
	Denominación Pincel plano, mango corto Cerda blanca Virola aluminio Mango madera Aplicación: pinturas, esmaltes y barnices	Código 31131 31132 31133 31134 31135 31136	n° 1 2 3 4 5 6	L.virola (mm)  9 12 15 17 20 24	L.cerda (mm) 27 30 33 37 37 40	12 12 12 12 12 12 12
	Denominación Pincel plano Pro Cerda blanca larga Virola aluminio Mango madera barnizado Calidad extra Aplicación: pinturas, esmaltes y barnices	Código 31161 31162 31163 31164 31165 31166 31167	n° 16 18 20 22 24 26 28	L.virola (mm)  16 20 22 24 30 32 35	L.cerda (mm)  40 40 45 45 50 55 60	12 12 12 12 12 12 12 12

PALETINA DOBLE Y PA	LETINA	TRI	PLE			
Denominación Paletina doble nylon Nylon blanco Virola niquelada Mango madera Aplicación: limpieza	Código 32012 32015 32018 32021 32024	n° 12 15 18 21 24	L.virola (mm) 25 30 40 45 50	L.nylon (mm) 38 38 38 38 38	12 12 12 12 12 12	
Denominación Paletina doble Cerda blanca Virola niquelada Mango madera Aplicación: pinturas, esmaltes y barnices	Código 32109 32112 32115 32118 32121 32124 32127 32130 32133 32136	n° 9 12 15 18 21 24 27 30 33 36	L.virola (mm) 20 25 30 40 45 50 55 60 70 75	L.cerda (mm) 38 38 40 45 45 50 50 50 55	12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	
Denominación Paletina doble Pro Cerda blanca larga Virola cobre Mango madera barnizado Aplicación: pinturas, esmaltes y barnices	Código 32151 32152 32153 32154 32155 32156 32157 32158	n° 9 12 15 18 21 24 27 30	L.virola (mm) 20 25 30 40 45 50 55 60	L.cerda (mm) 45 48 50 50 52 60 60	12 12 12 12 12 12 12 12 12	





Denominación Paletina triple	Código	nº	L.virola (mm)	L.cerda (mm)	
Cerda blanca	32709	9	20	38	12
Virola niquelada	32712	12	25	40	12
Mango madera barnizado	32715	15	30	45	12
Aplicación: pinturas, esmaltes,	32718	18	40	50	12
lacas y barnices	32721	21	45	50	12
	32724	24	50	50	12
	32727	27	55	50	12
	32730	30	60	58	12
	32733	33	70	58	12
	32736	36	75	60	12



Denominación Paletina triple mango plástico	Código	nº	L.virola (mm)	L.cerda (mm)	
Cerda blanca	32609	9	20	38	12
Virola niquelada	32612	12	25	38	12
Mango plástico	32615	15	30	43	12
Aplicación: pinturas, esmaltes,	32618	18	40	50	12
lacas y barnices	32621	21	45	50	12
	32624	24	50	50	12
	32627	27	55	50	12
	32630	30	60	55	12
	32633	33	70	55	12
	32636	36	75	55	12



Denominación Paletina triple Pro	Código	nº	L.virola (mm)	L.cerda (mm)	
Cerda blanca larga	32209	9	20	50	12
Virola niquelada	32212	12	25	55	12
Mango madera barnizado	32215	15	30	55	12
Calidad extra	32218	18	40	60	12
Aplicación: pinturas, esmaltes,	32221	21	45	60	12
lacas y barnices	32224	24	50	60	12
	32227	27	55	65	12
	32230	30	65	65	12
	32233	33	70	65	12
	32236	36	75	70	12







Denominación  Paletina radiador Pro  Cerda blanca	Código	n°	L.virola (mm)	L.cerda (mm)	
Virola niquelada	31812	12	25	45	12
Mango madera barnizado	31815	15	30	50	12
Calidad extra	31818	18	40	60	12
Aplicación: pinturas, esmaltes	31821	21	45	60	12
y barnices	31824	24	50	60	12



Denominación  Paletina radiador  Cerda blanca	Código	nº	L.virola (mm)	L.cerda (mm)	
Virola aluminio Mango madera	31851 31852	12 15	25 30	45 50	12 12
Aplicación: pinturas, esmaltes	31853	18	40	55	12
y barnices	31854 31855	21 24	45 50	55 60	12 12



Denominación  Paletina canaria Pro  Cerda blanca	Código	nª	L.virola (mm)	L.cerda (mm)	
Virola niquelada	32304	4	100	60	1
Mango madera barnizado Calidad extra	32305 32306	5 6	125 150	60 65	1
Aplicación: pinturas y barnices	32307 32308	7 8	175 200	65 70	1



Denominación Paletina canaria Pro, mango redondo Cerda blanca	Código	n°	L.virola (mm)	L.cerda (mm)	
Virola niquelada	32324	4	100	60	1
Mango madera	32325	5	125	60	1
Calidad extra Aplicación: pinturas y barnices	32326	6	150	60	1



Denominación  Paletina canaria fibra Pro  Fibra amarilla	Código	nº	L.virola (mm)	L.cerda (mm)	
Virola niquelada	32503	3	75	65	1
Mango madera	32504	4	100	65	1
Calidad extra	32505	5	125	70	1
Aplicación: pinturas acrílicas,	32506	6	150	70	1
cal, temple y colas					



Denominación Paletina canaria mango plástico	Código	n°	L.virola (mm)	mm (mm)	
Mezcla cerda y poliéster Mango plástico con colgador Aplicación: pinturas y barnices	32310 32312	100 120	100 120	60 60	6 6

## CEPILLOS EMPAPELADOR Y TEMPLE

Denominación Cepillo empapelador pelo puro

6 hileras Longitud pelo 65 mm Armazón madera barnizado

Código mm

33100 300x50 1



Denominación Cepillo empapelador mezcla

fibra con pelo 6 hileras Longitud fibra 65 mm Armazón madera barnizado

Código mm

33000 300x50 1



Denominación

Cepillo empapelador fibra acrílica 3 hileras Longitud fibra 65 mm Armazón madera barnizado Código mm

33200 310x25 6



Denominación

Cepillo temple pelo puro 6 hileras Longitud pelo 65 mm Armazón madera barnizado Código  $\mathsf{mm}$  33300 6 180x70



Denominación

Cepillo temple mezcla fibra con pelo 6 hileras Longitud fibra 65 mm

Armazón madera barnizado

Código mm

33400 180x70 6



Denominación

Cepillo temple fibra acrílica 6 hileras Longitud fibra 60 mm Armazón madera barnizado

Código mm

33500 6 150x50





### Denominación

Cepillo industrial pelo puro 6 hileras Longitud pelo 60 mm

Armazón madera barnizado

Código 33700

mm 370x50 1



### Denominación

Cepillo metálico Púas redondas Acero latonado 0,40 mm 5 hileras Longitud púa 25 mm Armazón madera

Código

34000

mm

180x50

6



### Denominación

Cepillo metálico con mango Púas redondas Acero latonado 0,40 mm 3 hileras Longitud púa 25 mm Armazón madera con mango

Código mm

280x30

34100



6



Denominación Cepillo metálico mini

Púas latón 0,15 mm Longitud púa 15 mm Mango plástico rojo

Display 2 cepillos mini

34201

Código

34200

130x15

12

12

mm



## Denominación

Cepillo metálico VIP Pro Púas acero latonado 0,30 mm Longitud púa 28 mm Armazón metálico Mango plástico

Código 34300

mm 255x43 

# Código

Denominación mm Cepillo fregar fibra ondulada 9 x 4 hileras 35000 160x50 Longitud fibra 22 mm



## Denominación Cepillo fregar raíz zacatón

CEPILLOS FREGAR

9 x 4 hileras Longitud raíz 25 mm Armazón madera

Armazón madera



160x50

6

6



## Denominación

Cepillo bruz fibra ondulada 5 x 10 hileras Longitud fibra 30 mm Armazón madera Agujero liso y roscado Ø 22 mm Mangos adaptables: cód. 39001 y 39002



35100

mm

220x60





### Denominación

Cepillo bruz raíz zacatón 5 x 10 hileras Longitud raíz 33 mm Agujero liso y roscado Ø 22 mm Mangos adaptables: cód. 39001 y 39002



mm

220x60

6



## Denominación

Cepillo fregar con asa Fibra ondulada 0,50 mm 6 hileras Longitud fibra 28 mm Armazón plástico

Código

35400

mm

150x60

6



### Denominación

Cepillo lavacoches Fibra PVC 0,30 mm Longitud fibra 65 mm Armazón polipropileno Agujero con rosca Ø 22 mm Mangos adaptables: cód. 39002, 39051 y 39061

Código

mm

35601 280x55 



## Denominación Cepillo barrendero Fibra PVC 1,2 mm Longitud fibra 90 mm

Armazón madera Mango adaptable cód. 39008 y grapa metálica cód. 35505



35500 500x60  $\blacksquare$ 1



Denominación

Grapa metálica Zincada Para sujeción mango cepillo cód. 35500 Mango adaptable cód. 39008 Código

35522

35540

35505



### Denominación

Cepillo escobón industrial Fibra PVC 0,45 mm, despuntado Longitud fibra 70 mm Armazón polipropileno Agujero con rosca Ø 28 mm Mango adaptable cód. 39009

Código armazón

(mm) 500x60 

Denominación

Escoba Fibra PVC 0,35 mm, despuntado Longitud fibra 80 mm Armazón polietileno Agujero con rosca Ø 22 mm Mangos adaptables: cód. 39002, 39051 y 39061

Código armazón (mm)

230x50



Denominación

Cepillo PVC mango madera Fibra PVC Longitud fibra 70 mm Mango madera ergonómico

Código armazón (mm)

35545 70x300x20 35546 70x450x20



Denominación

Cepillo PVC con recogedor Recogedor de plástico con goma Cepillo en polipropileno, con fibras PVC 0,35 mm

Código

35560

1

## Código Denominación mm **Cepillo alambre, disco**Disco con espiga Ø 6,35 mm

34401

34402

75

100

Púas de acero latonado 0,30 mm Aplicación: eliminación de óxidos, pinturas y adherencias en verjas, balcones

**CEPILLOS ALAMBRE** 



			_
Denominación	Código	mm	
Cepillo alambre, taza			
Taza con espiga Ø 6,35 mm	34406	50	1
Púas de acero latonado 0,30 mm	34407	75	1
Aplicación: eliminación de óxidos, pinturas			
y adherencias en verjas, balcones			



Denominación Cepillo alambre, brocha	Código	mm	
Brocha con espiga de Ø 6 mm Púas de acero latonado 26x0,30 mm Aplicación: eliminación de óxidos, pinturas y adherencias en verjas, balcones	34408	25	1



Denominación	Código	mm	
Cepillo alambre, brocha en ángulo			
Brocha con espiga de Ø 6 mm	34452	25	1
Púas de acero latonado 12x0,40 mm			
Aplicación: eliminación de óxidos, pinturas			
y adherencias en verjas, balcones			



Denominación Cepillo nylon abrasivo, disco	Código	mm	grano	
Disco con espiga Ø 6,35 mm	34411	75	rojo/ 80	1
Púas de nylon impregnados de granos	34412	75	azul/150	1
abrasivos de óxido de aluminio	34413	100	rojo/80	1
Aplicación: limpieza y pulido de maderas, superficies metálicas y de hormigón No raya la superficie	34414	100	azul/150	1



Denominación	Código	mm	grano	
Cepillo nylon abrasivo, taza				
Taza con espiga Ø 6,35 mm	34416	50	rojo/80	1
Púas de nylon impregnados de granos	34417	50	azul/150	1
abrasivos de óxido de aluminio	34418	75	rojo/80	1
Aplicación: limpieza y pulido de maderas,	34419	75	azul/150	1
superficies metálicas y de hormigón				
No rava la superficie				



Denominación Cepillo nylon abrasivo, brocha	Código	mm	grano	
Brocha con espiga Ø 6 mm Púas de nylon impregnados de granos abrasivos de óxido de aluminio Aplicación: limpieza y pulido de maderas, superficies metálicas y de hormigón No raya la superficie	34421 34422	25 25	rojo/80 azul/150	1





**ESCOBILLA** 

### Denominación Escobilla Palma Palmito rayado Ø 90 mm Longitud fibra 130 mm Mango madera

Código	
35580	

mm

100

265x80

1

Denominación Código Longitud Escobilla con pincel, pelo puro (mm) Varilla redonda, zincada Aplicación: limpieza de botellas 34600 425 probetas, radiadores

L. pelo Ø pelo (mm) (mm)

> 70 1



Denominación Escobilla con pincel, nylon Varilla redonda, zincada

Código Longitud L. nylon (mm) (mm)

Ø nylon (mm)

Aplicación: limpieza de botellas probetas, radiadores

34610

425 100 70

1



Denominación Escobilla, nylon Varilla redonda, zincada Aplicación: limpieza de botellas probetas, radiadores

Código Longitud L. nylon (mm) (mm) 310 34620 120

Ø nylon (mm) 60

1

Denominación

Escobilla con pincel, cerda Varilla redonda, zincada Aplicación: limpieza pistolas de pintura

Código Longitud (mm)

290

34630

Ø cerda L. cerda (mm) (mm)

80

1

15



Denominación
Escobilla, latón
Varilla redonda, zincada
Aplicación: limpieza de tubo

Código	Longitud	L. latón	Ø latór
	(mm)	(mm)	(mm)
34640	370	100	20

## **HARAGANES**



## Denominación

Haragán metálico, profesional Caucho espuma roja doble Soporte metálico zincado con canaleta Agujero Ø 24 mm Mango adaptable cód. 39005 Aplicación: limpieza de suelos industriales (aceites, grasas,etc...)

Código	mm	
36045	450x45	1
36055	550x45	1
36075	750x45	1



## Denominación

## Haragán metálico

Caucho espuma negra doble Soporte metálico zincado Agujero Ø 22 mm Mangos adaptables: cód. 39002, 39051 y 39061 Aplicación: limpieza de terrazas, garajes

Código	mm	
36455	600x35	1

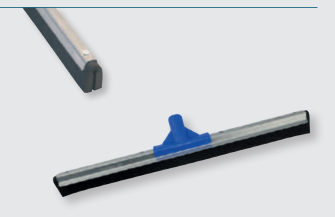


## Denominación

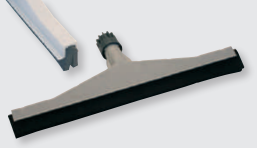
Haragán metálico, profesional Caucho espuma negra doble Soporte metálico con empuñadura plástico

Agujero con rosca Ø 24 Mango adaptable cód. 39005 Aplicación: limpieza suelos industriales

Código	mm	
36555	550x45	1



# **HARAGANES**



### Denominación Haragán plástico, profesional

Caucho espuma negra doble Soporte polipropileno Agujero con rosca Ø 22 mm Mangos adaptables: cód. 39001, 39002, 39051 y 39061 Aplicación: limpieza suelos

industriales y grandes superficies

### Código mm

36155 550x45 1 36175 750x45



### Denominación

Haragán plástico, profesional Caucho espuma blanca doble Soporte polipropileno Agujero con rosca Ø 22 mm Mangos adaptables: cód. 39001, 39002, 39051 y 39061

Aplicación: limpieza sector alimentación y sanidad

Código	mm

36245 450x45 36255 550x45



### Denominación

Haragán plástico, profesional Caucho espuma negra doble Soporte resina alta resistencia Agujero con rosca Ø 22 mm Mangos adaptables: cód. 39002, 39051 y 39061

Aplicación: limpieza suelos de cerámica

### Código mm

36345 450x45 36355 550x45

## Denominación

Haragán multiuso Goma dura negra, espesor 5 mm Soporte metálico Agujero Ø 24 mm Mango adaptable cód. 39005 Aplicación: expandir mortero,

### Código mm

36645 450x50 1 36655 550x50 36675 750x50 1



### Denominación

Haragán higiénico

limpieza de suelos

Fabricado en una sola pieza color azul Goma higiénica con forma angulada para facilitar la limpieza cerca de paredes y esquinas Agujero Ø 24 Mango adaptable cód. 39005 Aplicación: limpieza oficinas, pisos y otras superficies

## Código 36602

450x35







Denominación Lavavidrios	Código	mm	E
Soporte plástico	37625	250	6
Funda vellón, lavable,	37635	350	6
recambiable	37645	450	6



Denominación Funda vellón lavavidrios	Código	mm	
Funda vellón, lavable,	37725	250	10
Recambio para lavavidrios	37735	350	10
	37745	450	10



Denominación	Código	mm	
Lavavidrios cinta abrasiva	_		
Soporte plástico	37825	250	6
Funda vellón con cinta abrasiva,	37835	350	6
lavable, recambiable	37845	450	6
Limpieza suciedad en vidrios			



Denominación	Código	mm	
Funda vellón lavavidrios			
con cinta abrasiva	37925	250	10
Funda vellón, lavable,	37935	350	10
Limpieza suciedad en vidrios Recambio para lavavidrios	37945	450	10



Denominación	Código	mm	Ę
Mango de plástico lavavidrios			
Adaptable para funda vellón.	37752	250	1
	37753	350	1
	37754	450	1



Denominación
Pala cuadrada recogedor
Chapa acero galvanizado
Espesor 0,7 mm
Mango madera 200 mm

Código	mm	
38801	225x225	1



LIMPIACRISTALES Y CUBO LIMPIEZA

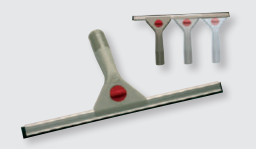
Denominación Limpiacristales, profesional	Código	mm	
Empuñadura inoxidable, antideslizante, fijación adaptable Soporte acero inoxidable recambiable Goma caucho recambiable	37015 37025 37035 37045	150 250 350 450	6 6 6
Limpiacristales presentado con solapa	37051 37052 37053 37054	150 250 350 450	6 6 6



Denominación Limpiacristales bimaterial, profesional	Código	mm	
Empuñadura inoxidable,	37062	250	6
antideslizante, fijación adaptable	37063	350	6
Soporte acero inoxidable recambiable Goma caucho recambiable	37064	450	6
Limpiacristales presentado con solapa	37067 37068 37069	250 350 450	6 6 6



Denominación  Goma limpiacristales	Código	mm	
Goma caucho Recambio para limpiacristales	37081 37082 37083 37084	150 250 350 450	10 10 10 10



Denominación Limpiacristales, profesional	Código	mm	
Empuñadura plástico, fijación adaptable	37125	250	6
Soporte aluminio recambiable	37135	350	6
Goma caucho recambiable	37145	450	6
Limpiacristales presentado con solapa	37152 37153 37154	250 350 450	6 6 6



Denominación	Código	mm	E
Cubo limpieza multiuso Capacidad 22 L	38301	490x270x270	1
Polipropileno			



Denominación	Código	mm	
Cubo limpieza multiuso con accesorios	38308	490x270x270	1

- Cubo de polipropileno 22 L 4 ruedas giratorias 1 escurridor acero inoxidable

- 2 ganchos simples 2 ganchos dobles 1 limpiacristales cód. 37035 1 lavavidrios cód. 37635

## ESPONJAS LIMPIEZA Y DECORACIÓN

Denominación	Código	mm	
Esponja natural de mar			
Aplicación: limpieza y lavado	38101	160	6
de todas superficies	38102	180	6
Especial efectos decorativos			
Presentado en funda con solana			



### Denominación

Esponja caucho natural Color naranja, poro grueso resistente a la abrasión Aplicación: construcción y efectos decorativos



38103 160x105x60 6



### Denominación

Esponja doble empleo Base esponja alta absorción resistente a la abrasión Capa poliéster abrasivo Aplicación: limpieza de cemento cola y limpieza general





### Denominación

Esponja vegetal media luna Base celulosa Aplicaciones: Cara lisa: limpieza juntas cerámica. Cara gruesa: limpieza

Código mm

38108 190x75x55



### Denominación

general

Esponja vegetal poro grueso Aplicación: limpieza general y efectos decorativos

Código mm 38109 150x100x55



### Denominación Esponja poliéster

Aplicación: limpieza general y efectos decorativos

Código

38110 160x110x60 6



Código mm 44057 250x250



Denominación Guante fibra poliéster larga Manopla impermeable Efecto decorativo "nube" Lavado de automóviles

Código mm 44061 360x160 1



Denominación Guante esponja poro grueso Manopla impermeable Aplicación: limpieza y efecto decorativo "alga marina"

Código mm 44062 340x140 1



Denominación Código mm Guante fibra acrílica corta Manopla impermeable 44063 350x150 Aplicación: limpieza y efecto decorativo "veladuras"



Denominación Código m Pinza multiuso Empuñadura y pinza de plástico 38851 1 Mango aluminio Aplicación: recoger y alcanzar pequeños objetos

#### MANGOS Y ALARGOS

	,			
Denominación Mango madera Ø 22	Código	m		
Sin rosca	39001	1,20	12	
 Denominación	Código	m		
Mango madera Ø 22 Con rosca	39002	1,20	12	
331110304	00002	1,20	12	
Denominación Mango madera Ø 24	Código	m		
Con rosca	39005	1,30	12	
Denominación	Código	m		
Mango madera Ø 28 Sin rosca	39008	1,20	12	
Denominación Mango madera Ø 28 Con rosca	Código 39009	m 1,20	12	
 Denominación	Código	m		
Mango metálico Ø 22 Con rosca Espesor 0,45 mm Revestido de plástico	39061	1,40	12	
Denominación	Código	m		
Mango multiuso Metálico, espesor 0,45 mm Cono con rosca Adaptable a limpia cristales y rodillos	39063	1,40	12	
Denominación <b>Mango con cazoleta</b>	Código	m		Ŷ
Metálico, espesor 0,45 mm Cazoleta con rosca Adaptable a rodillos	39065	1,40	12	



Denominación  Mango aluminio Ø 22	Código	m	
Con rosca Espesor 0,60 mm	39051	1,40	12



Denominación Código extensible m Alargo Roll´Enduit Alargo extensible con sistema Easy Clip 39301 2x0,7 1,40 para agarre rápido y seguro Sistema de cierre rápido por rotación Agarre anti-movimiento

Adaptable varillas extraibles Ø 8 mm Adaptable rodillos Roll'Enduit



Denominación extensible Código Alargo multiuso, profesional Aluminio, espesor 0,80 mm 39102 2 6 2x1,00 Punta cónica fija 39103 2x1,50 3 6 Con rosca Adaptable a limpia cristales y rodillos



Denominación Código extensible m Alargo multiuso basculante, Pro 39112 2x1,00 2 6 Aluminio, espesor 1 mm 39113 2x1,50 3 6 Punta cónica basculante 39114 2x2,00 Con rosca Adaptable a limpia cristales y rodillos



extensible m Denominación Código Alargo chapa, cazoleta fija Pintado, espesor 0,60 mm 39204 2x1,00 Adaptable a rodillos y brochas



Denominación Código extensible m Alargo aluminio, cazoleta fija Espesor 1 mm 39212 2x1,00 2 6 2x1,50 3 Adaptable a rodillos y brochas 39213 6



Denominación Código extensible Alargo aluminio Decoliss Alargo aluminio extensible 39303 2x1,00 con sistema Easy Clip 39304 2x1,50 para agarre rápido y seguro Sistema de cierre rápido Adaptable espátula Decoliss

## SOLUCIONES PARA LA LIMPIEZA Y LA HUMEDAD



#### **LIMPIA**

TODO TIPO DE SUPERFICIES



SUELOS, AZULEJOS, TECHOS, MOQUETAS, ACERO INOXIDABLE, CARROCERÍAS, ETC



#### ELIMINA

RESTOS DE PEGAMENTO, CERA, SUELAS, CHICLES, ETC.



DESENGRASANTE UNIVERSAL



#### LAVA

SUPERFICIES PINTADAS SIN DAÑAR LA PINTURA



NO PRODUCE ESPUMA Y NO HACE FALTA ENJUAGAR

Denominación Código L

Novacline B2

Biodegradable, ecológico 38402 1

Sin disolvente orgánico 38403 5

Desengrasante universal de alta calidad muy potente y eficar (PH 13,5)

Multiuso (limpia todo tipo de superficies)

Elimina restos de pegamento, cera, suelas
Limpia y reaviva suelos, azulejos, techos,





#### Denominación

#### Novacline B3 Ready, pulverizador

moquetas, acero inoxidable, carrocerias No produce espuma y no es necesario enjuagar

Diluido para su uso directo

Biodegradable, ecológico
Sin disolvente orgánico

Desengrasante universal de alta
calidad muy potente y eficar (PH 13,5)

Multiuso (limpia todo tipo de superficies)
Elimina restos de pegamento, cera, suelas
Limpia y reaviva suelos, azulejos, techos,
moquetas, acero inoxidable, carrocerias

No produce espuma y no es necesario enjuagar



38401



20

1 20



NUESTROS PRODUCTOS SON









## **NOVAMOUSS SOLUCIONES PARA** LA LIMPIEZA Y LA HUMEDAD





**ELIMINA** MUSGO, MOHO, ALGAS, LÍQUENES

SOLUCIONES PARA LA LIMPIEZA Y HUMEDAD



**LIMPIA** TEJADOS, FACHADAS, TERRAZAS, BAÑOS, PISCINAS, ESTANQUES, JUNTAS Y SANITARIOS



SIN SODA, SIN ÁCIDO, SIN CLORO



Denominación Código NovaMouss Q4 Biodegradable, sin soda, 38404 5 4

sin ácido, sin cloro Limpiador industrial de alta calidad Elimina el musgo con un sola aplicación Limpia y elimina musgo, moho, algas, liquenes Limpia tejados, fachadas, terrazas, baños, piscinas, estanques, juntas y sanitarios



Denominación **Expositor Novacline & NovaMouss** Expositor de cartón reforzado

Código

cm

 $\blacksquare$ 

78101

53x31x197



CÓDIGO 38401 **NOVACLINE B3 Ready 1L 20 UNIDADES** 



CÓDIGO 38402 **NOVACLINE B2 1L 20 UNIDADES** 



CÓDIGO 38403 **NOVACLINE B2 5L 4 UNIDADES** 



CÓDIGO 38404 **NOVACLINE Q4 5L 4 UNIDADES** 

NUESTROS PRODUCTOS SON









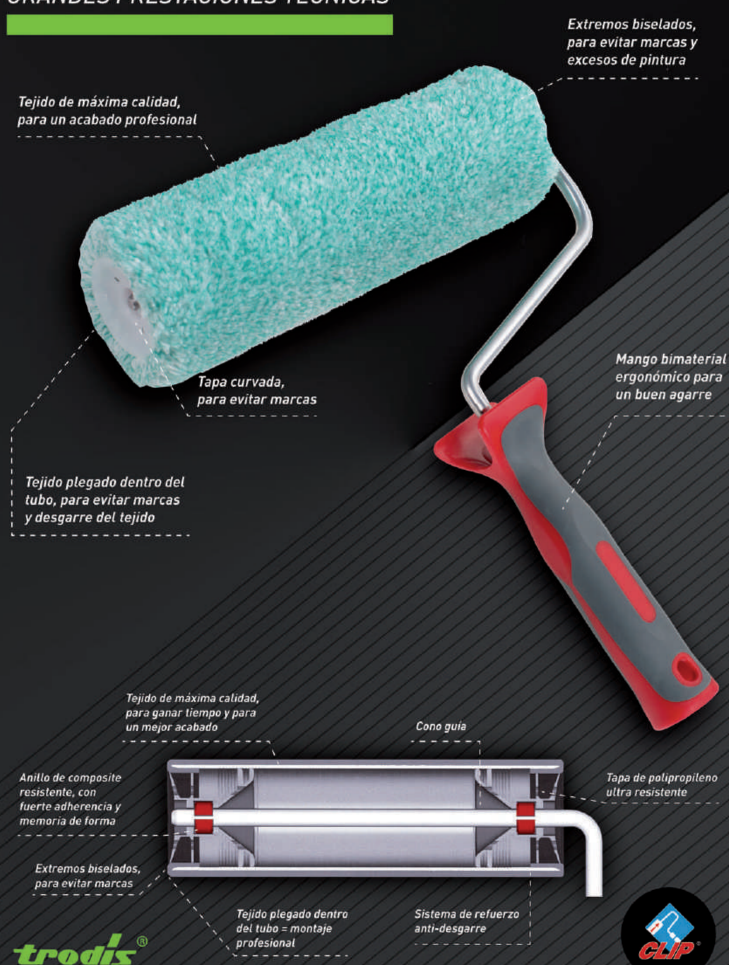
# GRUPO 4

RODILLOS, CUBETAS, HERRAMIENTA EMPAPELAR, ESPONJAS, TIROLESA, ESCALERAS Y CABALLETES DE MADERA



# RODILLOS EXTRA

GRANDES PRESTACIONES TÉCNICAS



HERRRAMIENTAS GARANTIZADAS

# TEJIDOS DE MÁXIMA CALIDAD

RODILLOS EXTRAÍBLE EXTRA



Poliamida 100 % de alto rendimiento. Alta capacidad de carga y extensión de pintura



Poliamida 100 % texturizada de 7 mm. Alta resistencia y buena absorción.



Poliéster 100 % hilo continuo. Alta capacidad de absorción y buena resistencia.



Microfibra de alta densidad de 12 mm. y de 6 mm. Alta capacidad de absorción y extensión de pintura.

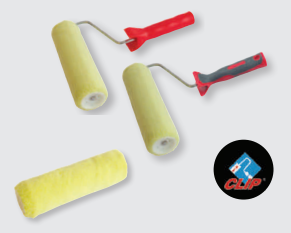


Poliamida 100 % torsionada extralarga de 20 mm. Alto rendicidad do con gran capacidad de carga.

Denominación Rodillo bicolor Extra Poliamida 20 mm Alto rendimiento con gran capacidad de carga Adaptable varillas Ø 8 mm Aplicación: fachadas, superficies rugosas pinturas plásticas, epoxi y resinas de poliéster	Código 41241 41242 41341 41342	mm 180 220 180 220	Ø (mm) 48 48 48 48	Mango a plástico plástico bimaterial bimaterial	12 12 12 12 12
Recambio bicolor Extra	41041	180	48	-	12
	41042	220	48	-	12



Denominación Rodillo hilo verde Extra	Código	mm	Ø (mm)	Mango 🗐
Poliamida 18 mm	41211	180	48	plástico 12
Alto rendimiento con gran capacidad de carga	41212	220	48	plástico 12
Adaptable varillas Ø 8 mm	41311	180	48	bimaterial 12
Aplicación: fachadas, superficies rugosas pinturas plásticas, epoxi y resinas de poliéster	41312	220	48	bimaterial 12
Recambio hilo verde Extra	41011 41012	180 220	48 48	- 12 - 12



Denominación Rodillo acualiss Extra	Código	mm	Ø (mm)	Mango	
Poliéster 12 mm	41283	180	48	plástico	12
Antigota alto rendimiento con gran capacidad de carga	41284	220	48	plástico	12
Adaptable varillas Ø 8 mm	41383	180	48	bimaterial	12
Aplicación: superficies rugosas y lisas	41384	200	48	bimaterial	12
Recambio acualiss Extra	41113 41114	180 220	48 48	- -	12 12







GRANDES PRESTACIONES TÉCNICAS

Excelente capacidad de cubrición y absorción. Para acabados muy finos.

Todo tipo de esmaltes.

RODILLOS EXTRAÍBLE EXTRA





Denominación Rodillo felt Extra	Código	mm	Ø (mm)	Mango	
Poliéster hilo continuo de 4 mm Anti marca, acabados muy finos e uniformes de gran calidad Adaptable varillas Ø 8 mm Aplicación: superficies lisas, esmaltes sintéticos y al agua	41253 41353	180 180	48 48	plástico bimaterial	12 12
Recambio rodillo felt Extra	41153	180	48	-	12



Denominación	Código	mm	Ø (mm)	Mango	
Rodillo velour Extra Lana pura 4 mm Acabados finos e uniformes Adaptable varillas Ø 8 mm Aplicación: superficies lisas, esmaltes y lacas sintéticas	41263 41363	180 180	48 48	plástico bimaterial	12 12
Recambio rodillo velour Extra	41163	180	48	-	12



Denominación Rodillo nylon Extra Poliamida texturizada 7 mm Alta resistencia y buena absorción Resistente a los disolventes y fácil de limpiar Adaptable varillas Ø 8 mm suelos y pavimentos, fibras de vidrio, resinas y epoxi, sector naútico	Código 41273 41373	mm 180 180	Ø (mm) 48 48	Mango plástico bimaterial	12 12
Recambio rodillo nylon Extra	41173	180	48	-	12





Adaptable alargo Roll'Enduit

Aplicación: enlucir, juntas, paredes y techos



#### Denominación Código mm Ø (mm) Mango Rodillo Roll'Enduit Rodillo para enlucir 41481 80 48 bimaterial 6 Fibra de nylon 18 mm, mango bimaterial 41482 180 48 bimaterial 6 Alta resiliencia y gran capacidad de carga 41483 220 bimaterial Espesor unforme de capa, sin salpicaduras Aplicación sencilla y rápida Adaptable varillas extraibles Ø 8 mm



Recambio rodillo Roll´Enduit	41181	80	48	-	6
	41182	180	48	-	6
	41183	220	48	-	6

Código

41487



#### Mango Denominación Código mm Ø (mm) Rodillo flocado Extra Espuma poliéster densidad media 41247 180 48 plástico 12 Gran capacidad de absorción 48 bimaterial 12 41347 180 Adaptable varillas Ø 8 mm Aplicación: superficies lisas, esmaltes y lacas sintéticas Recambio flocado Extra 41147 180 48 12

RODILLOS ESPECIALES PARA SUELO



Denominación Rodillo esponja Extra Espuma poliuretano poro grueso Adaptable varillas Ø 8 mm Aplicación: efectos decorativos, revestimientos murales, pinturas plásticas, esmaltes al agua	Código 41243 41343	mm 180 180	Ø (mm) 48 48	Mango plástico bimaterial	12 12
Recambio esponja Extra	41143	180	48	-	12

Código

41026



#### Denominación Recambio rodillo microliss HD 12 mm Extra

Microfibra alta densidad 12 mm Alta capacidad de absorción y extensión de pintura, acabado fino Adaptable varilla cód. 41134 Adaptable cubeta cód. 43201 Aplicación: suelos, interiores, superficies lisas y pinturas plásticas



#### Denominación

Recambio rodillo microfibra Extra Microfibra poliéster 10 mm Antigota alto rendimiento con gran capacidad de absorción, acabado muy fino Adaptable varilla cód. 41134 Adaptable cubeta cód. 43201 Aplicación: suelos interiores, superficies lisas, pladur, barnices, resinas y epoxi

Código	mm	Ø (mm)
11020	500	48

500

Ø (mm)

48





#### Denominación

Varilla rodillo suelo Varilla acero Ø 8 mm Especial para rodillos de suelo 500 mm

Código mm 41134 500





#### Denominación

Rodillo púas de plástico Mango plástico Especial para quitar burbujas en las aplicaciones de resinas, de poliéster y fibras de vidrio

mm	Ø exterior
	(mm)
250	70





Denominación Varilla plástico Extra	Código	mm	
Mango plástico	41135	180	6
Varilla acero Ø 8 mm	41136	220	6
Adaptable rodillos Extra	41140	250	6



Denominación	Código	mm	
Varilla bimaterial Extra Mango bimaterial	41137	180	6
Varilla acero Ø 8 mm	41138	220	6
Adaptable rodillos Extra			



Denominación Varilla aluminio Extra Muy ligera Mango bimaterial Varilla aluminio Ø 8 mm Adaptable rodillos Extra Código  $\mathsf{mm}$ 41131 180 6



#### Denominación

#### Expositor rodillos extraíbles

30 recambios microliss 220 mm cód. 41022

- 30 recambios antigota 220 mm cód. 41015
- 30 recambios hilo verde 220 mm cód. 41012
- 30 recambios acrílico 220 mm cód. 41114
- 60 varillas mango plástico 220 mm cód. 41136



#### Denominación

Código

78104

#### Expositor rodillos extraíbles y mini rodillos

20 recambios microliss 220 mm cód. 41022

Código

78108

40 mini rodillos microliss 100 mm cód. 42930

20 recambios antigota 220 mm cód. 41015

40 mini rodillos antigota 100 mm cód. 42810

20 recambios microfibra 220 mm cód. 41018

40 mini rodillos microfibra 100 mm cód. 42910

20 recambios velour 180 mm cód. 41163 40 mini rodillos velour 100 mm cód. 42710

20 varillas mango plástico 220 mm cód. 41136 10 varillas mango plástico 180 mm cód. 41135

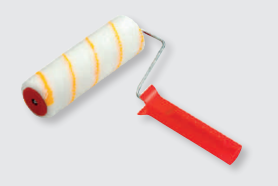
50 mini varillas mango plástico corta 100 mm cód. 43102

Denominación Rodillo hilo verde	Código	mm	Ø (mm)	
Poliacrílico 18 mm Varilla acero Ø 6 mm Mango plástico Buena capacidad de carga Aplicación: superficies rugosas	40056	180	40	10
	40057	220	40	10

**RODILLOS** 



Denominación	Código	mm	Ø (mm)	
Rodillo antigota				
Poliéster 12 mm	40076	180	40	10
Varilla acero Ø 6 mm	40077	220	40	10
Mango plástico				
Buena capacidad de absorción				
y extensión de pintura				
Aplicación: superficies lisas				



Denominación	Código	mm	Ø (mm)	
Rodillo acrílico				
Poliéster 18 mm	40118	180	40	10
Varilla acero Ø 6 mm	40122	220	40	10
Mango plástico				
Buena capacidad de carga				
y extensión de pintura				
Aplicación: todo tipo de superficie	S			



Denominación	Código	
Rodillo rinconero	· ·	
Poliéster 20 mm	40126	1
Diámetro Ø 110 mm		
Varilla acero Ø 6 mm		
Mango plástico		
Buena capacidad de carga		
y extensión de pintura		
Aplicación: todo tipo de superficies		
Especial ángulos interiores		







Denominación Esponja blanca poro 0	Código	mm	Ø exterior (mm)	
Poro superfino				
Recambio mini-rodillo	42011	110	45	10
Adaptable a varillas mini-rodillos	42016	160	45	10
Acabados finos				
Aplicación: superficies lisas, esmaltes y lacas				



Denominación Velour Ø 30	Código	mm	Ø exterior (mm)	
Lana pura 4 mm				
Recambio mini-rodillo	42112	120	38	10
Adaptable a varillas	42116	160	38	10
mini-rodillos				
Acabados finos e uniformes Aplicación: superficies lisas, esmaltes y lacas sintéticas				



Denominación Hilo verde Ø 30	Código	mm	Ø exterior (mm)	
Poliamida 18 mm				
Recambio mini-rodillo	42152	120	65	10
Adaptable a varillas mini-rodillos	42155	150	65	10
Gran capacidad de carga Aplicación: superficies rugosas, pinturas plásticas				



Denominación	Código	mm	Ø exterior	
Antigota Ø 30			(mm)	
Poliamida 12 mm				
Raya amarilla	42212	110	54	10
Recambio mini-rodillo				
Adaptable varillas				
mini-rodillos				
Gran capacidad de absorción				
Aplicación: superficies lisas				
v pinturas plásticas				



Denominación Microfibra Ø 30	Código	mm	Ø exterior (mm)	
Microfibra antigota 9 mm Recambio mini-rodillo	42312	120	48	10
Adaptable varillas mini-rodillos				
Antigota de alto rendimiento Aplicación: superficies lisas,				
pinturas plásticas, pladur, barnices, resinas y epoxi				

#### Denominación Código mm $\emptyset$ exterior Esponja blanca poro 0 Ø 15 (mm) Poro superfino Recambio mini-rodillo 42605 50 35 20 Adaptable varillas 42610 110 35 10 mini-rodillos 35 42615 10 160 Acabados finos Aplicación: superficies lisas,



Denominación Velour Ø 17 Lana pura 4 mm	Código	mm	Ø exterior (mm)	
Recambio mini-rodillo Adaptable varillas	42705 42710	50 100	27 27	20 10
mini-rodillos	42715	150	27	10
Acabados finos e uniformes Aplicación: superficies lisas, esmaltes y lacas sintéticas				



#### Denominación Microliss HD 6 mm Ø 17 Microfibra alta densidad 6 mm Recambio mini-rodillo Adaptable varilla mini-rodillos Antigota de alto rendimiento Aplicación: superficies lisas, pinturas plásticas, pladur, barnices, resinas y epoxi

MINI-RODILLOS Ø 15 mm

esmaltes y lacas

Código	mm	Ø exterior (mm)	
42930	100	35	10

20

10

10



Denominación Antigota Ø 17 Poliamida 12 mm	Código	mm	Ø exterior (mm)
Raya amarilla	42805	50	41
Recambio mini-rodillo	42810	100	41
Adaptable varillas	42815	150	41
mini-rodillos			
Gran capacidad de absorción			
Aplicación: superficies lisas			
v pinturas plásticas			



Denominación Microfibra Ø 17 Microfibra antigota 9 mm	Código	mm	Ø exterior (mm)	
Recambio mini-rodillo	42905	50	35	20
Adaptable varillas	42910	100	35	10
mini-rodillos Antigota alto rendimiento Aplicación: superficies lisas, pinturas plásticas, pladur, barnices, resinas y epoxi	42915	150	35	10







Denominación Esponja flocado Ø 15	Código	mm	Ø exterior (mm)	
Espuma de poliéster				
2 lados redondos	43005	50	35	20
Recambio mini-rodillo	43010	110	35	10
Adaptable varillas mini-rodillos	43015	160	35	10
Gran capacidad de absorción				
Aplicación: esmaltes y lacas sintéticas				



Denominación Nylon Ø 17	Código	mm	Ø exterior (mm)	
Poliamida texturizada 7 mm				
Recambio mini-rodillo	43030	100	35	10
Adaptable varillas mini-rodillos				
Alta resistencia y buena absorción				
Aplicación: suelos y pavimentos, fibra de vidrio, resinas y epoxi, sector náutic	ca			



Denominación	Código	mm	Ø exterior	F
Esponja poro grueso Ø 15	· ·		(mm)	
Espuma poliuretano poro grueso				
Recambio mini-rodillo	42640	110	35	10
Adaptable varilla mini-rodillos				
Aplicación: efectos decorativos,				
revestimientos murales,				
pinturas plásticas, esmaltes al agua				



Denominación Velour Ø 15 Brico	Código	mm	Ø exterior (mm)	
Tejido velour 4 mm				
Recambio mini-rodillo	42752	100	25	10
Adaptable varillas mini-rodillos	42753	150	25	10
Aplicación: superficies lisas,				
gemaltae v lacae sintáticae				



Denominación Fibra antigota Ø 15 Brico Poliacrílico 12 mm	Código	mm	Ø exterior (mm)	
Raya amarilla Recambio mini-rodillo	42852 42853	100 150	37 37	10 10
Adaptable varillas mini-rodillos Aplicación: superficies lisas, y pinturas plásticas				

#### MINI-RODILLO GUÍA, KIT Y VARILLAS MINI-RODILLOS

Denominación
Mini-rodillo guía
100 % polliamida 12 mm
Mango plástico, Ø 6 mm
Placa protectora abatible
Especial recortar techos y esquinas
Presentado en display

Código	mm	Ø exterior (mm)
43120	100	52



10



#### Denominación

Cubeta con mini-rodillo esponja Recambio mini-rodillo poro fino Varilla rodillo Cubeta plástico 11 cm. Presentado en funda

#### Código

43260



10



#### Denominación

Cubeta con mini-rodillo microfibra Recambio mini-rodillo microfibra Varilla rodillo Cubeta plástico 11 cm. Presentado en funda

#### Código

43264





#### Denominación

Varilla mini-rodillo Acero Ø 6 mm Mango plástico Para mini-rodillos extraíbles 50 mm

Código	ancho (mm)	largo (mm)
43101	mini / 50	200

20



#### Denominación Varilla mini-rodillo

Acero Ø 6 mm Mango plástico Para mini-rodillos extraíbles de 100 mm

Código	ancho (mm)	largo (mm)	
43102	corta / 90	270	20
43103	larga / 90	400	20



#### Denominación

Varilla mini-rodillo 150 mm Acero Ø 6 mm Mango plástico Mini-rodillos extraíbles 150 mm

Código	ancho (mm)	largo (mm)	
/310/	150	270	20





Denominación Cubeta plástico R11 Para mini rodillos de 50 y 100 mm Código 43240 mm

320x170x60 20

Denominación Cubrecubeta R11 Adaptable cubeta cód. 43240 Código

mm

43241 330x155x60 20



DenominaciónCódigommImage: Compart of the compart of



DenominaciónCódigommCubrecubeta R1843246340x240x60Adaptable cubeta43246340x240x60cód. 43245



DenominaciónCódigommImage: Compart of the compart of



Denominación Cubeta plástico R25 Para rodillos de 220 y 250 mm Código

mm

43252 420x355x68



#### Denominación

**CUBETAS** 

Cubeta plástico 17 L Interior con escala volumétrica en litros Adaptable rejillas metálicas cód. 43220 y 43225 y rejillas de plástico cód. 43232 y 43239





#### Denominación

Cubeta plástico 14 L Interior con escala volumétrica en litros Adaptable rejillas metálicas cód. 43220 y 43225 y rejillas de plástico cód. 43232 y 43239



12 43204 355x290x225



#### Denominación

Cubeta plástico 7 L Interior con escala volumétrica en litros Adaptable rejillas de plástico cód. 43237 y 43239

Código	mm	

43208 290x200x190



#### Denominación

Soporte porta brochas Plástico 2 compartimentos Adaptable a cubetas y botes de pintura

Código	mm	E
--------	----	---

43525 160x70



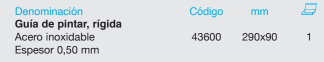
#### Denominación

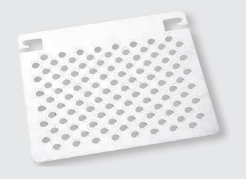
Gancho escalera Acero Ø 6 mm Enganche para cubetas y botes de pintura

Código	mm	
47450	150	1









Denominación	Código	mm	
Rejilla metálica			
con 2 aberturas laterales	43213	150x190	1
Acero galvanizado	43220	195x245	1
Espesor 0,70 mm	43225	270x245	1
Adantable a cubetas			



Denominación Código mm Egilla plástico con mango R25
Para rodillos de 220 y 250 mm 43232 310x270 1
Adaptable cubeta cód. 43203 y 43204



Denominación Código mm Fejilla plástico con mango R18
Para rodillos de 180 mm 43237 190x260 1
Adaptable cubeta cód. 43208

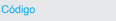


Denominación Código mm Pagilla plástico multiuso
Soporte para rodillos de 180 mm 43239 230x310 1
Soporte para brocha
Adaptable cubetas

KIT DE PINTAR

Denominación Kit de pintar 100 % Mohair, 8 piezas Aplicación: pinturas, esmaltes y barnices

Presentado en estuche de cartón Mango adaptable: cód. 39061



1

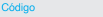
43300



Denominación

Kit de pintar 100 % Mohair, 6 piezas Aplicación: pinturas, esmaltes y barnices

Presentado en estuche de cartón Mango adaptable: cód. 39061



43301



Denominación

Talocha rectangular con almohadilla Mohair

Poliestireno

Soporte para mango cód.39061 Aplicación: pinturas, barnices y esmaltes, suelos, paredes y techos



43304





Denominación

Código Almohadilla Mohair, rectangular 43306 Recambio talocha rectangular 205x85

cód. 43304





Denominación

Talocha cuadrada con almohadilla Mohair

Poliestireno

Aplicación: pinturas, barnices y esmaltes, suelos de madera y zócalos





Denominación

Código mm Almohadilla Mohair, cuadrada Recambio talocha cuadrada 43305 80x90

cód. 43303



Denominación

Pincel triangular Mohair 43307 200x80 pileno



Código mm Especial pintar ángulos y rincones



Denominación

bordes y molduras

Código mm Pincel plano Mohair Polipropileno 43308 160x30 Especial pintar marcos de ventana





Denominación

**Pincel doble Mohair** 43309 Polipropileno Especial pintar radiadores y rejas

Código mm 160x30

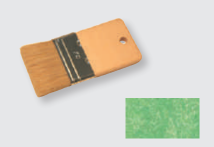








Denominación Paletina canaria extraplana Pro Cerda blanca	Código	L. virola (mm)	L. cerda (mm)	
Virola de cobre	44021	60	40	1
Mango madera fino	44024	120	40	1
Calidad extra Aplicación: parquet				



Denominación Paletina decorar Pro	Código	L. virola (mm)	L. cerda (mm)	
Cerda blanca				
Virola niquelada	44001	70	45	1
Mango madera corto	44002	120	45	1
Calidad extra				
Efecto decorativo "tierras				
florentinas"				



Denominación Paletina decorar con varilla Pro Cerda blanca	Código	L. virola (mm)	L. cerda (mm)	
Mango madera, varilla niquelada	44011	150	45	1
Calidad extra Efecto decorativo "trama"	44012	200	50	1



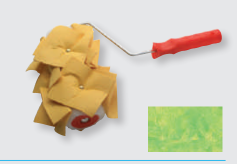
Denominación Paletina decorar con varilla	Código	L.virola (mm)	L.cerda (mm)	
Cerda blanca Mango plástico, varilla niquelada Efecto decorativo "trama"	44015	200	45	1



Denominación	Código	Ø virola	
Tampón estuco veneciano		(mm)	
Gamuza			
Virola niquelada	44030	50	1
Mango madera			
Efecto decorativo "huellas"			

#### **EFECTOS DECORATIVOS**

Denominación	Código
Rodillo estuco veneciano	
Láminas de gamuza	44040
Mango plástico	
Varilla acero Ø 7 mm	
Efecto decorativo	
"trapeado clásico"	



Código	mm	Ø (mm)	
44042	200	50	1

Ø (mm)

50

1

mm 200



Denominación
Rodillo estuco gamuza
Mango plástico
Varilla acero Ø 7 mm
Efecto decorativo
"trapeado cielo"
·

Código	mm	Ø (mm)	
44044	200	50	1



Denominación
Rodillo estuco
gamuza arrugada
Mango plástico
Varilla acero Ø 7 mm
Efecto decorativo "rayado"

Código	mm	Ø (mm)	
44046	200	50	1



Denominación
Rodillo estuco
gamuza retorcida
Mango plástico
Varilla acero Ø 7 mm
Efecto decorativo "bambú"





Denominación
Rodillo estuco
poliéster retorcido
Mango plástico
Varilla acero Ø 7 mm
Efecto decorativo "mármol"

Código	mm	Ø (mm)	E
44050	200	50	1



#### **EFECTOS DECORATIVOS**



Denominación	Código	mm	Ø (mm)	E
Rodillo estuco poliéster				
Mango plástico	44052	200	50	1
Varilla acero Ø 7 mm				
Efecto decorativo "punteado fino"				
·				



Denominación Código Ø (mm) mm Rodillo estuco esponja natural de mar 44054 200 50 Poro grueso Mango plástico Varilla acero Ø 7 mm Efecto decorativo "multicolor"

1

1



Denominación Juego 3 gamuzas Código mm Paños planos 44057 250x250 1 Presentado en bolsa Aplicación: limpieza y pintura decorativa



Denominación Código mm Guante decorativo fibra poliéster larga 44061 360x160 Manopla impermeable Efecto decorativo "nube" Lavado de automóviles



Denominación Código mm Guante decorativo esponja poro grueso 44062 340x140 Manopla impermeable Efecto decorativo "alga marina"



Denominación Código mm Guante decorativo fibra acrílica corta 44063 350x150 Manopla impermeable Efecto decorativo "veladuras"

#### **ESPONJAS**

Denominación	Código	mm	
Esponja natural de mar			
Aplicación: limpieza y lavado	38101	160	6
de todas superficies	38102	180	6
Especial efectos decorativos			
Presentado en funda con solapa			



#### Denominación

Esponja caucho natural Color naranja, poro grueso resistente a la abrasión Aplicación: construcción y efectos decorativos

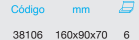
#### Código mm

38103 160x105x60



#### Denominación

Esponja doble empleo Base esponja alta absorción resistente a la abrasión Capa poliéster abrasivo Aplicación: limpieza de cemento cola y limpieza general





#### Denominación

Esponja vegetal media luna Base celulosa Aplicaciones:

Cara lisa: limpieza juntas

cerámica.

Cara gruesa: limpieza

general



38108 190x75x55



#### Denominación

Esponja vegetal poro grueso Aplicación: limpieza general y efectos decorativos

Código mm

38109 150x100x55



#### Denominación

Esponja poliéster Aplicación: limpieza general y efectos decorativos

Código mm 38110 160x110x60



## TIROLESA, TAMIZ, ABRIDOR BOTES



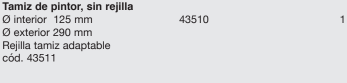
Denominación	Código	mm	
Tirolesa metálica			
Rodillo de 15 peines montados	43500	260x170x275	1
Presentado en estuche cartón			



Denominación Código mm Peine tirolesa Recambio tirolesa cód. 43500 43502 140x60 15



Código Tamiz de pintor, sin rejilla Ø interior 125 mm 43510 Ø exterior 290 mm Rejilla tamiz adaptable





Denominación Código malla nº micras Rejilla tamiz de latón Ø 125 mm nº 20 gruesa (pinturas y colas) 43512 20 990 nº 40 media (pinturas acrílicas) 43514 445 40 nº 60 fina (pinturas al oleo) 43516 60 283 Adaptable tamiz de pintor cód. 43510



Denominación Código mm Abridor botes de pintura Abridor de botes de pintura 43523 165x70 Abridor de botellas Punta destornillador 2 tamaños de cuadradillos para abrir manillas de puertas y ventanas



Denominación Batidor de pintura	Código	mm	E
Plástico	43520	350x30	1



Denominación 43400 Varilla mezcladora plástico Aplicación: mezclar pinturas

Código	Ø (mm)	longitud (mm)	capacidad (kg)	capacidad (L)	rosca cabezal	
43400	60	350	5	6	Ø 6	1

#### **VARILLAS MEZCLADORAS**

VARILLAS MEZULADURA	15								
Denominación Varilla mezcladora helicoidal bricolaje	Código	Ø (mm)	longitud (mm)	capacidad (kg)	capacidad (L)	rosca cabezal			
Acero pintado	43406	60	400	1 - 5	4 - 8	HEX8	1		
Aplicación: mezclar pinturas y colas	43408 43410	80 100	400 600	5 - 10 10 - 20	8 - 12 12 - 20	HEX8 HEX10	1 1	$\mathbf{Q}^{\prime}$	
Adaptable: taladros	43412	120	600	20 - 30	20 - 30	HEX10	1		
Denominación Varilla mezcladora helicoidal	Código	Ø (mm)	longitud (mm)	capacidad (kg)	capacidad (L)	rosca cabezal		1	
2 espirales con anillo Acero galvanizado, anticorrosivo Aplicación: mezclar materiales espesos y alta viscosidad Adaptable: taladros y mezcladora eléctrica	43419	100	500	10 - 20	15 - 25	HEX8	1	3	
Denominación Varilla mezcladora helicoidal	Código	Ø (mm)	longitud (mm)	capacidad (kg)	capacidad (L)	rosca cabezal			
2 brazos con anillo Acero galvanizado, anticorrosivo Aplicación: mezclar materiales líquidos, pinturas, barnices, etc. Adaptable: taladros y mezcladora eléctrica	43428	120	600	20 - 40	25 - 50	M14	1		
Denominación Varilla mezcladora 2 helices	Código	Ø (mm)	longitud (mm)	capacidad (kg)	capacidad (L)	rosca cabezal			
con anillo Acero galvanizado, anticorrosivo Aplicación: mezclar materiales líquidos, pinturas, barnices, etc. Adaptable: taladros y mezcladora eléctrica	43434	120	600	20 - 40	25 - 50	M14	1		
Denominación Varilla mezclador tipo cesta	Código	Ø (mm)	longitud (mm)	capacidad (kg)	capacidad (L)	rosca cabezal		4	
Acero galvanizado, anticorrosivo Aplicación: mezclar materiales líquidos y blandos, sin aire Adaptable: taladros y mezcladora eléctrica	43444	120	600	20 - 40	25 - 50	M14	1		
Denominación Cabezal adaptador	Código		rosca cabezal						
Acero Permite adaptar las varillas mezcladoras M14 a taladros	43452		M14	1					
Denominación	Código	mm	rosca						





## HERRAMIENTAS DE EMPAPELAR

Denominación Rodillo juntas	Código			
Rodillo Juntas Ruleta ABS Ø 28 mm Varilla zincada Ø 6 mm Mango polietileno Aplicación: para papeles pintados	46000		12	
Denominación	Código	mm		
Rodillo juntas caucho Goma de caucho Aplicación: para papeles pintados	46020 46023	45 150	1 1	
Denominación	Código			
Jeringa para encolar 60 ml con 1 aguja Aplicación: inyectar pegamento Presentado en skin	46010		3	minimal minima
Denominación	Código	mm		
Rodillo con púas de acero Mango aluminio 500 mm Aplicación: desencolar papel pintado Presentado con protección	46005	150	1	
Denominación	Código	mm		
<b>Regla empapelador flexible</b> Acero inoxidable Espesor 0,50 mm	46100	2000x60	1	
Denominación	Código	mm		
<b>Regla inoxidable trazadora</b> Hoja acero inoxidable Espesor 0,50 mm	46110	600	1	
Denominación Sable empapelador	Código	mm		
Mango madera Hoja acero inoxidable Espesor 1,80 mm Biselado 2 lados Presentado en funda de plástico	46130	300	1	

#### MESA DE EMPAPELAR Y ESCALERA DE MADERA

## Denominación Mesa empapelar 2 m, MDF Fibra Densidad Media, Estratificado blanco, 5 mm

Patas aluminio Ø 22 mm Plegada 1000x600 mm Abierta 2000x600 mm

Código	altura (mm)	kg	
47010	800	9	1



1 1

1

## Denominación Escalera tijera madera peldaño plano, con zapatas Madera pino limpio Zapatas de goma antideslizantes Homologación UNE-EN 131-1 y 131-2

Código	peldaños	cm /\	kg
47413	2x3	73	4,5
47414	2x4	97	6
47415	2x5	121	7,5
47416	2x6	146	9
47417	2x7	170	10,5
47418	2x8	194	12
47419	2x9	218	14







Denominación	Código
Zapata de goma, antideslizante	
Medidas: exterior 35x70x70 mm, interior 20x60 mm	47420







#### Denominación

Caballete madera plegable standard Pino estándar Sección madera 40x17 mm Medidas abierto 735x370x740 mm

Código	altura (mm)	E
47100	740	35





#### Denominación

Caballete madera plegable profesional Pino superior Sección madera 50x25 mm Medidas abierto 735x380x755 mm

Código	altura (mm)	
47110	755	24



PEFC/14-21-00008 Madera certificada PEFC.
PeFC/14-21-00008 Producto procedente de bosques sostenibles.



#### Denominación

Caballete madera plegable profesional 1 m Pino superior Sección madera 50x23 mm Medidas abierto 735x480x1000 mm

Código	altura (mm)	
47120	1000	16



# GRUPO 5

#### PISTOLAS DE SILICONA



PÁG. 102





PÁG. 102





PÁG. 103



PÁG. 102

PÁG. 103



PÁG. 102

PÁG. 112

#### RÓTULOS PARA PINTAR



PÁG.105





PÁG. 104



PÁG. 104

#### ESPONJAS ABRASIVAS Y LANAS DE ACERO







PÁG. 106



PÁG. 107

#### TACO LIJAR, PINZAS, GRAPADORA, SIERRA







PÁG. 109



PÁG. 110

#### FLEXÓMETRO, LAPICERO, PLOMADA, NIVEL



PÁG. 111



PÁG. 111



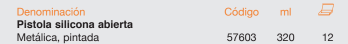
PÁG. 112



PÁG. 112



Denominación	Código	ml	
Pistola silicona dentada			
Metálica, pintada	57602	320	12





Denominación	Código	ml	
Pistola silicona abierta Carcasa metálica	57604	320	12
Mango aluminio			



Denominación	Código	ml	
Pistola silicona cerrada Provista con boquilla de plástico Aluminio	57605	320	12



#### PISTOLA DE PINTAR, DECAPADOR DE AIRE Y PISTOLA ENCOLAR

potencia

110 W

1

Código

57110

Código

### Denominación

#### Pistola de pintar eléctrica

Apta para diversidad de aplicaciones de pintado y barnizado Diámetro para fluido 0,8 mm Viscosidad máxima 60 din/sec Capacidad depósito 800 ml

Pulverización 300 ml/min

Accesorios:

1 viscosímetro

1 aguja de limpieza

2 válvulas de recambio

1 llave

1 boquilla de pulverización ø 0,8 mm de recambio

220-240 V / 50 Hz

Presentado en estuche







#### Denominación

#### Decapador de aire

Accesorios:

- 1 boquilla de punto1 boquilla forma angular
- 1 boquilla chorros anchos
- 1 boquilla protección de esquinas

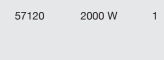
Temperaturas ajustables:

N° 1 = 300 l/min a 350° C

Nº 2 = 500 l/min a 550° C

220-240 V / 50 Hz Presentado en estuche





potencia



#### Denominación

#### Pistola encolar

Barritas encolar Ø 11 mm 220-240 V / 50 Hz

Presentado en estuche

ς€

Código	potencia	
57130	15 W	1



#### Denominación

#### Display 12 barritas encolar Recambio pistola cód. 57130

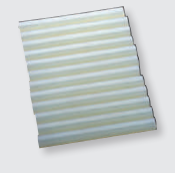
Presentado en blister

Código

mm

1

57135 ø 10x100



RÓTULOS PARA PINTAR



#### Denominación

Rótulo discapacitado PMR Plástico blanco Espesor 1,2 mm

Código

mm

52901 790x675





Denominación

Rótulo motocicleta Plástico blanco Espesor 1,2 mm

Código

mm

52903 600x800 1



Denominación

Rótulo bicicleta Plástico blanco Espesor 1,2 mm Código

mm

52905 550x1000 1



Denominación

Rótulo peatón Plástico blanco Espesor 0,8 mm

Código

mm



52906 600x340 52907 1000x570



## **RÓTULOS DE PINTAR**

Denominación	Código	mm	
Abecedario para rotular	Codigo	111111	
estilo Egyptienne	52602	20	6
Juego 26 letras aluminio (A-Z)	52604	30	6
De 20 a 100 mm	52606	40	6
presentado en display	52608	50	6
DE 120 A 400 mm	52610	60	6
presentado en funda de plástico	52612	70	6
	52613	80	6
	52614	90	6
	52615	100	6
	52621	120	1
	52622	150	1
	52623	200	1
	52624	250	1
	52625	300	1
	52626	400	1



111111	
20	6
30	6
40	6
50	6
60	6
70	6
80	6
90	6
100	6
	30 40 50 60 70 80 90



Denominación Numeración para rotular	Código	mm	
estilo Egyptienne	52702	20	6
Juego 10 números aluminio (0-9)	52704	30	6
De 20 a 100 mm	52706	40	6
presentado en display	52708	50	6
De 120 A 400 mm	52710	60	6
presentado en funda de plástico	52712	70	6
	52713	80	6
	52714	90	6
	52715	100	6
	52721	120	1
	52722	150	1
	52723	200	1
	52724	250	1
	52725	300	1
	52726	400	1



Denominación Numeración para rotular	Código	mm	
Numeración para rotular estilo Arial Juego 10 números aluminio (0-9) Presentado en display	52752 52753 52754 52755 52756 52757 52758	20 30 40 50 60 70 80	6 6 6 6 6 6
	52759 52760	100	6







Denominación Esponja taco abrasiva	Código	grano	color	
4 caras	56701	36 / grueso	rojo	50
Medida: 96x69x26 mm	56702	60 / medio 100 / fino	amarillo	50 50
	56703	100 / IIIIO	azul	50
Display 1 esponja taco abrasiva	56706	36 / grueso	rojo	12
Presentado con solapa	56707	60 / medio	amarillo	12
	56708	100 / fino	azul	12



Denominación Código grano Esponja taco abrasiva 56704 100 / fino con ángulo 10 4 caras Medida: 125x90x26 mm Especial esquinas



Denominación Esponja plana abrasiva	Código	grano	
2 caras Medida: 121x97x12 mm	56711 56712 56713	36 / grueso 60 / medio 100 / fino	50 50 50
<b>Display 2 esponjas planas abrasivas</b> Presentado con solapa	56716 56717 56718	36 / grueso 60 / medio 100 / fino	12 12 12



Código	grano	
56721	60 / medio	50
56722	100 / fino	50
56723	180 / super fino	50
56724	280 / ultra fino	50
	56721 56722 56723	56721 60 / medio 56722 100 / fino 56723 180 / super fino



Denominación Rollo papel abrasivo, amarillo	Código	grano	
120 mm x 25 m	56808	80	1
Papel corindón, óxido aluminio	56810	100	1
Aplicación: lijado en madera,	56812	120	1
metal y pintura	56815	150	1



Denominación Rollo papel abrasivo, gris	Código	grano	
120 mm x 25 m	56851	180	1
Papel al carburo de silicio	56852	220	1
Aplicación: decoración, lijado de barnices y lacas	56854	240	1

### **BOBINAS LANA ACERO**

Denominación Bobina lana acero 2,5 kg	Código	grano	
Aplicaciones: pulimento y	56901	2 / grueso	1
abrillantado de terrazos,	56902	00 / medio	1
mosaicos, maderas	56903	0000 / fino	1
Presentación en funda	56904	00000 / extrafino	1



Denominación	Código	grano	
Bobina lana acero 150 g			
Aplicaciones: pulimento y	56911	2 / grueso	10
abrillantado de terrazos,	56912	00 / medio	10
mosaicos, maderas	56913	0000 / fino	10
Presentado en funda			



Denominación	Código	grano	
Torta lana acero 50 g			
Aplicaciones: limpieza de	56921	2 / grueso	25
cocinas, mosaicos, cristales	56922	00 / medio	25
Presentación en funda	56923	0000 / fino	25



Denominación Bolsa 10 rollitos lana acero	Código	grano	
Aplicaciones: fontanería, saneamientos	56935	000/fino	10



Denominación Bolsa 3 discos lana acero	Código	grano	
Aplicaciones: enceradora, abrillantadora	56938	1/grueso	10



Denominación Esponja fibra	Código	mm	
acero inoxidable Aplicación: limpieza de mármol	56940	250x120	1







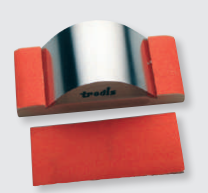
Denominación Código mm Taco lijar de corcho Corcho 57001 120x60x40 1



Denominación Taco lijar de caucho Código mm Caucho 57005 120x67 12



Denominación Código mm Taco lijar de plástico
Armazón plástico
Sujeción metálica 57008 210x105 6



Denominación Taco lijar de madera Armazón madera Código mm 57010 140x60 1 Con 1 pliego de lija

### Denominación Código mm Pinza metálica 58010 Acero zincado 100 Espesor 1,50 mm 58015 150

PINZAS Y GRAPADORAS



Denominación Pinza metálica, puntas plástico	Código	mm	
Acero zincado	58110	100	1
Espesor 1,50 mm	58115	150	1



### Denominación **Grapadora metálica**Para grapas de 4-8 mm Ligera, compacta y eficiente Cierre de seguridad Presentado en estuche

Código 58600 1



Denominación	Código
Grapadora metálica, Pro	
Para grapas de 4-14 mm	58602
Ajuste de potencia	
Potente y muy eficiente	
Cierre de seguridad	
Presentado en estuche	



Denominación Estuche 1000 grapas	Código	mm	
Recambio grapadoras	58608	8	6
cód.58600 y 58602	58614	14	6
Presentado en estuche			





### Denominación

Serrucho mano Mango plástico Presentado en funda

ódigo	mm

54040 400 54045 450





Denominación

Serrucho costilla Mango plástico Presentado en funda Código mm

300

54230

56501

56502



Denominación

Inglete carpintero Madera barnizado Doble puente

Longitud Código (mm)

300

400

Anchura Altura interior interior (mm) (mm)

40

40

65

105

1

1



Denominación Inglete carpintero Madera estratificada Doble puente

Longitud Código (mm)

250

Anchura Altura interior interior (mm) (mm)

45

40

1

Denominación Inglete plástico Color gris

Código

56530

56511

Longitud (mm)

245

Anchura interior (mm)

40

Altura interior (mm)

35

### FLEXÓMETROS Y CINTAS MÉTRICAS

### Denominación

Flexómetro con freno Carcasa bimaterial Cinta de acero, amarilla Clip de enganche Presentado con solapa





51105

mm

5m/19mm



10



### Denominación

Funda flexómetro Poliéster 600 D Travilla reforzada y clip metálico Presentado con solapa

### Código 51190

mm

100x20x150





### Denominación

Cinta métrica Carcasa ABS negra Cinta fibra de vidrio Graduación un lado Resistente a la abrasión Lavable Presentado en estuche

**(€ M** Ⅲ



51210 10m/13mm 51230 30m/13mm 51250 50m/13mm

mm

m

2



1



### Denominación

Doble metro madera Milimetrado por ambas caras

<u> </u>	لہ ک	:~	_
اب	υu	IQ	O
		_	

50900



5





### Denominación

Escuadra carpintero inoxidable Hoja graduada Acabado en amarillo/negro

### Código

50925

mm

250





### Denominación

Lapicero carpintero Madera Display 3 lapiceros

## Código

50700 50701



180

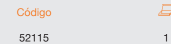




### PLOMADA, POLVO COLORANTE, NIVELES Y CANDADO DE SEGURIDAD



Denominacion
Plomada trazadora
con bote colorante 50 g
Hilo de 30 m
Presentado en display



1



Denominación	Código	g	
Polvo colorante azul	_	_	
Aplicación: plomadas trazadoras	51802	100	1
Presentado en botellín	51803	250	1
	51804	500	1
	51805	1000	1



Denominación Polvo colorante azul	Código	g	E
Aplicación: plomadas trazadoras Presentado en bolsa	51810	60	1



Denominación Plomada alicatador	Código	g
Metálica, cromatizada Hilo de 3 m Presentado en display	52203	85



Denominación	Código	mm	
Nivel aluminio, torpedo			
2 burbujas	50250	500	1
	50260	600	1



Denominación Código mm Candado de seguridad guarda llave 591: Cerradura con combinación de 4 números 59152 76x190x45 1 Presentado en estuche

	DIMENSI	ONES
	Candado exterior	Compartimento interno
Anchura:	76 m	69 mm
Longitud:	190 mm	107 mm
Altura:	45 mm	40 mm

# GRUPO 6 PROTECCIÓN INDIVIDUAL

### MASCARILLAS







PÁG. 114



PÁG. 115



PÁG. 115

### MÁSCARAS



PÁG.115



PÁG. 117



PÁG. 116



PÁG. 116

### GAFAS Y RODILLERAS



PÁG. 118



PÁG. 118



PÁG. 118



PÁG. 119

### **GUANTES**



PÁG. 122



PÁG. 122



PÁG. 124



PÁG. 124

### **GUANTES Y MONOS DESECHABLES**



PÁG. 121



PÁG. 120



PÁG. 120



PÁG. 120

### ROPA DE TRABAJO



PÁG. 122



PÁG. 119



PÁG. 119



PÁG. 119

GRUPO 6



### Denominación

Mascarilla higiene antipolvo Presentado en estuche



60010

50



### Denominación

Mascarilla FFP2 NR

Modelo FFP2 tipo copa Cintas elásticas sin látex Banda nasal fácil de moldear

EN 149:2001 + A1:2009 (€ 0194



20

60044





### Denominación

Mascarilla protección FFP1 D

Polvos finos, humos y niebla en base acuosa y base aceite/aerosoles Factor de protección: 4 x VLA Presentado en estuche

EN 149 - 2001 **(€** 0086



### Código

60020 20





### Denominación

Mascarilla protección FFP1 D con válvula

Válvula de exhalación, reduce la humedad y el calor en el interior

Polvos finos, humos y niebla en base acuosa y base aceite/aerosoles

Factor de protección: 4 x VLA Presentado en estuche

EN 149 - ( € 0121 + A1:2009





60030 20





### Denominación

### Mascarilla protección FFP2 D

Polvos finos tóxicos, humos y niebla en base acuosa y base aceite/aerosoles

Factor de protección: 10 x VLA Presentado en estuche



### Código



 $\square$ 

20 60043

EN 149 - **(€** 0121 + A1:2009



60046



### Mascarilla protección FFP2 D con válvula

Válvula de exhalación, reduce la humedad

y el calor en el interior

Polvos finos tóxicos, humos y niebla en base acuosa y base aceite/aerosoles

Factor de protección: 10 x VLA Presentado en estuche

EN 149 - ( € 0121 + A1:2009





## **MASCARILLAS FFP**

PROTECCIÓN FRENTE PARTICULAS. **NIEBLAS Y HUMOS** 

MOLDEX

Las mascarillas FFp o Autofiltrantes, proporcionan una óptima protección frente a particulas en el aire.

Institutos Independientes aprueban los productos, que han sido fabricados integramente en la UE. tanto en seguridad como en confortabilidad cumplen los altos estándares de calidad de Moldex.

## FFP2/3 sin Válvula

protección para el usuario



### FFP2/3 con Válvula

FFP2/3 con Válvula

protección para el usuario

protección para el usuario

## CARACTERISTICAS



Se ajusta automáticamente a la cara. No precisa el ajuste constante por parte del usuario.



Proporciona a la mascarilla más fuerza y durabilidad.



Válvula de baja presión que optimiza el flujo de aire reduciendo la humedad y el calor en el interior de la ascarilla, manteniendo la cara lo más fresca posible



Facilita el ponerse y quitarse la mascarilla y propor-ciona una gran adaptación a diferentes dimensiones de cabeza y cuello.



### Test de obstrucción de Dolomitas

Las mascarillas han posado el test de obstrucción de Dolomitas, Mayor comodidad y menor resistencia a la



Todos los productos Moldex así como sus materiales de embolaje no contienen PVC.

protección para los demás

INSTRUCCIONES DE COLOCACIÓN

3. Tirar de la goma superior y

colocar en la región accipital.





barbilla y poner la gama por encima de la cabeza hasta



rador se ajusta de formo segura y confortable.

### Denominación

### Mascarilla protección FFP3 D con válvula

1. Estirar la parte inferior de la

gomo de sujeción.

Válvula de exhalación, reduce la humedad y el calor en el interior Polvos finos, humos y niebla en en base acuosa y base aceite/aerosoles Factor protección: 50 x VLA Presentado en estuche

EN 149 - ( € 0121 + A1:2009

### Código



60055 20



### Denominación

### Máscara CompactMask FFA1P2RD

2 filtros de gas A1 integrados 2 filtros de partículas P2 RD integrados Antialérgica, ligera y muy confortable Gases y vapores orgánicos de disolvente para pinturas y adhesivos Polvos finos tóxicos, humos y niebla en base acuosa y base aceite/aerosoles Factor de protección: gases 10 x VLA y partículas 10 x VLA Presentado en bolsa individual

EN 149 - **( €** 0121 + A1:2009

### Código



60090



### Denominación

### Máscara buco-nasal FFA1

2 filtros de gas A1 integrados Antialérgica, ligera y muy confortable Gases y vapores orgánicos de disolvente para pinturas y adhesivos Factor de protección: gases 10 x VLA Presentado en bolsa individual Adaptable filtros de partículas con soporte

EN 405 - **(€** 0121 + A1:2009

### Código







### Denominación Código

### Máscara EasyLock A1P2 R

2 filtros de gas A1 reemplazables 2 filtros de partículas P2 R reemplazables Correa de tamaño ajustable con cierre clip

Gases y vapores orgánicos de disolventes para pintura y adhesivos Polvos finos tóxicos, humos y niebla en base acuosa y base aceite/aerosoles Factor protección: gases 10 x VLA y partículas 10 x VLA

Adaptable filtros de partículas y de gases Easylock Factor protección: gases 10 x VLA y partículas 10 x VLA

EN 140:1998 EN 14387:2004 + A1:2008 - ( €



### Máscara facial completa EasyLock ABEK1P3 R

2 filtros de gas A1B1E1K1 reemplazables 2 filtros de partículas P3 R reemplazables

Pieza facial en TPE con lente panorámica sin marco

Correa de tamaño ajustable

Gases y vapores orgánicos de disolventes para pintura y adhesivos gases

y vapores inorgánicos, gases ácidos, amoniaco

Partículas nocivas y cancerígenas, nieblas a base de agua y aceite/aerosoles agente biológico de riesgo de grupo 2 y 3, sustancias CMR

Factor protección: gases 400 x VLA y partículas 400 x VLA

Adaptable filtros de partículas y de gases Easylock

EN 136:1998 CL2 EN 143:2000 + A1:2006 EN 14387:2004 + A1:2008 - CE



### Denominación

Filtro de gases A1 EasyLock

Gases y vapores orgánicos e inorgánico de disolventes para pinturas y adhesivos Factor protección: gases 10 x VLA Adaptable máscaras cód. 60093 y 60094

EN 14387:2004 + A1:2008 - ( €



### Denominación

Filtro de gases A1B1E1K1 EasyLock

Gases y vapores orgánicos de disolvente para pinturas y adhesivos

gases y vapores inorgánicos, gases ácidos, amoniaco

Factor protección: gases 50 x VLA

Factor protección en máscara facial completa: gases 400 x VLA

Adaptable máscaras cód. 60093 y 60094

EN 14387:2004 + A1:2008 - (€



### Denominación

Filtro de particulas P2 R EasyLock

Polvos finos tóxicos, humos y nieblas en base acuosa y aceite / aerosoles

Factor protección: 10 x VLA

Adaptable filtros de gases cód. 60097 y 60099 Adaptable máscaras cód. 60093 y 60094

EN 143:2000 + A1:2006 - (€



Filtro de particulas P3 R EasyLock

Partículas nocivas y cancerígenas, nieblas a base de agua y aceite / aerosoles, agentes biológicos de riesgo grupo 2 y 3, sustancias CMR

Factor de protección: 48 x VLA

Factor de protección en máscara facial completa: 400 x VLA

Adaptable filtros de gases cód. 60097 y 60099 Adaptable máscaras cód. 60093 y 60094

EN 143:2000 + A1:2006 - ( €









Código 60097

60093

Código

60094

 $\square$ 

1

 $\square$ 

10

 $\blacksquare$ 

Código

60099 10

Código

 $\blacksquare$ 

 $\blacksquare$ 

60096 20

Código



### MÁSCARAS MOLDEX

### Denominación

### Máscara buco-nasal A1 P2 D reutilizable

2 filtros de gas A1 reemplazables 2 filtros de partículas P2 D reemplazables Antialérgica, ligera y muy confortable Gases y vapores orgánicos de disolvente para pinturas y adhesivos Polvos finos tóxicos, humos y niebla en base acuosa y base aceite/aerosoles Factor de protección: gases 10 x VLA y partículas 10 x VLA Presentado en bolsa individual Adaptable filtros de partículas y de gases con soporte

EN 14387 - EN 143 - EN 140 - **(€** 0121

### Código

60115



### Denominación

### Filtro para gases A1

Gases y vapores orgánicos de disolvente para pinturas y adhesivos Factor de protección: gases 10 x VLA Recambio máscara reutilizable

EN 14387 - **(€** 0121

### Código



60200 10



### Denominación

### Filtro para gases A1B1E1K1

Gases y vapores orgánicos e inorgánicos de disolvente para pinturas y adhesivos Gases ácidos, H2S, SO2, ácido clorhídrico,

Factor de protección: gases 10 x VLA Recambio máscara reutilizable

EN 14387 - **(€** 0121



60205 10



### Denominación

### Filtro de partículas P1 R D

Polvos finos, humos y niebla en base acuosa y base aceite/aerosoles Reutilizable Recambio máscara reutilizable Factor de protección: 4 x VLA

EN 143 - EN 405 - **(€** 0121

### Código



60230 12



### Denominación

### Filtro de partículas P2 R D

Polvos finos tóxicos, humos y nieblas en base acuosa y aceite, fibra de vidrio, plásticos Reutilizable

Recambio máscara reutilizable Factor de protección: 10 x VLA

EN 143 - EN 405 - **(€** 0121





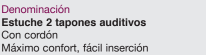
EN 352 **(€** 0121

Espuma poliuretano suave

hipoalérgica (no contiene silicona) Presentado en estuche dispensador

 $\square$ 

8



60360 50

Código

Con cordón Lavables y reutilizables SNR 30 dB Presentado en estuche dispensador EN 352-2 **(€** 

EN 352-2 **(€** 



Denominación Código Banda 2 tapones auditivos Máximo confort, fácil inserción 60380 Lavables y reutilizables Peso 12 g y mínima presión en los oídos SNR 27 dB Presentado en bolsa



Denominación Código Gafa protección Panorámicas con ventilación directa 60401 1 Protección contra polvo, ácidos y líquidos Presentado en funda con solapa EN 166 €



 $\square$ Código Denominación Gafa protección con válvula Acetato, anti-vaho, con válvula 60411 1 Panorámicas con ventilación indirecta Protección contra polvo, ácidos y líquidos Presentado en funda con solapa EN 166 €



 $\square$ Denominación Código Gafa seguridad Policarbonato, panorámica Presentada en funda con solapa 60421 1 EN 166 €

GRUPO 6



Denominación	Código	mm	E
2 Rodilleras de caucho			
Caucho	60600	160x140	1
Trabajos de revestimientos de suelos			



### Denominación Código mm 2 Rodilleras de espuma con protección Flexible, espuma acolchada de alta 60620 250x160

densidad Protección de goma dura antideslizante Sujeción con 2 cintas de velcro elástico Trabajos de revestimientos de suelos Presentado en funda con solapa

ς€



Denominación Chaleco azul acolchado	Código	talla	
Algodón acolchado de 100 g	62150	50	1
65% poliéster y 35% algodón	62152	52	1
2 bolsillos	62158	58	1
Goma de ajuste, cierre cremallera	62160	60	1



Denominación Pantalón blanco	Código	talla	
35% algodón y 65% poliéster, 240 g/m <sup>2</sup>	62340	40	1
2 bolsillos delanteros, 1 lateral y 1 trasero	62342	42	1
Goma de ajuste y cierre botones	62344	44	1
	62346	46	1
	62348	48	1
	62350	50	1
	62352	52	1
	62354	54	1



Denominación	Código	talla	
Traje de agua, reflectante de alta visibilidad	Ü		
Poliuretano "stretch" impermeable,			
amarillo fluorescente	62031	L	1
Bandas reflectantes 3M Scotchlite (tm)	62032	XL	1
Chaqueta con capucha, cierre cremallera	62033	XXL	1
y botones, 2 bolsillos			
Pantalón y puños ajustables			
Cat III. ( F EN 471,2003 EN 343, 2003			



**MONOS DESECHABLES** 

Denominación	Código	talla	
Mono desechable			
Polipropileno 100%, blanco, 40 g/m <sup>2</sup>	63101	L	1
Capucha fija. Cierre cremallera	63102	XL	1
Cintura, puños y tobillos elásticos	63103	XXL	1
Aplicación: protección contra la suciedad			
Riesgos mínimos			

PSA cat I



Denominación	Código	talla	
Mono desechable Tyvek			
Modelo Classic, blanco	63121	L	1
Traje de protección contra agentes químicos	63122	XL	1
Antiestático	63123	XXL	1
Capucha con apertura facial elástica			
Cremallera con solapa y costuras cosidas externas			
Puños, cintura y tobillos elásticos			
Cat. III (€ 0120			
EN ISO13982-1 - Tipo 5			
EN 1073- EN 1149- 4			
3034 - Tipo 6 2:2002 Clase 1 1:1995			



Denominación Código Cubre-zapato Tyvek Largo 40 cm 63125 20 Tobillos elásticos Suela antideslizante Cat∣ Ç€



Denominación Código Capucha Tyvek Capucha y cubre-hombros 63130 1 ensamblados Elástico alrededor del cuello y el rostro Cat∣ (€



Denominación Código Capucha pintor
Polipropileno, blanco 63132 50 Elástico alrededor del cuello y el rostro

	SIGNIFICADO PICTOGRAMAS		
EN 471		Ropa de señalización de alta visibilidad	
EN 343	•	Ropas de protección. Protección contra las intemperies	
EN 13982-1 EN 13034		Ropa de protección para uso contra partículas sólidas Ropa de protección contra productos químicos, líquidos	
EN 1073	(a)	Ropa de protección contra la contaminación radiactiva por partículas	
EN 1149	鱼	Ropa de protección. Propiedades electrostáticas	

### **GUANTES DESECHABLES**

Denominación	Código	talla	
Estuche 12 guantes nitrilo			
Guantes desechables de nitrilo sin polvo	60842	M	10
Color azul, relieve en los dedos	60843	L	10
Peso 6 g - espesor 0,10 mm	60844	XL	10
Aplicación: pintura, barniz, productos			
químicos ligeros, manipulación alimentaria			
Solo para riesgos mínimos			
Presentado en estuche			
EN 374 C€ 🖺 🕏 🥂			
EN 3/4			



Denominación	Código	talla	
Estuche 100 guantes nitrilo			
Guantes desechables de nitrilo sin polvo	60851	S	1
Color azul, relieve en los dedos	60852	M	1
Peso 6 g - espesor 0,10 mm	60853	L	1
Aplicación: pintura, barniz, productos	60854	XL	1
químicos ligeros, manipulación alimentaria			
Solo para riesgos mínimos			
Presentado en estuche			
EN 374 C€ 🖽 🕏 🖓			



Denominación	Código	talla	
Estuche 12 guantes vinilo Guantes desechables de vinilo con polvo	60902	М	10
•		IVI	
Extrema sensibilidad	60903	L	10
Peso 6 g - espesor 0,10 mm	60904	XL	10
Aplicación: limpiar, primeros auxilios, pintar			
Solo para riesgos mínimos			
Presentado en estuche			
EN 374 C € 🕸 🕡 🖓			



Denominación	Código	talla	
Estuche 100 guantes vinilo			
Guantes desechables de vinilo con polvo	60911	S	1
Extrema sensibilidad	60912	M	1
Peso 6 g - espesor 0,10 mm	60913	L	1
Aplicación: limpiar, primeros auxilios, pintar	60914	XL	1
Solo para riesgos mínimos			
Presentado en estuche			
EN 374 C€ 🕏 🐷 🖓			



Denominación	Código	talla	
Estuche 12 guantes látex	9-		_
Guantes desechables de látex con polvo	60922	М	10
Extrema sensibilidad	60923	L	10
Peso 8 g - espesor 0,11 mm	60924	XL	10
Aplicación: tratamiento de comestibles, animales, jardinería			
Solo para riesgos mínimos			
Presentado en estuche			
EN 374 C € 🕏 🐷 🖓			



Denominación	Código	talla	
Estuche 100 guantes látex	Ü		
Guantes desechables de látex con polvo	60931	S	1
Extrema sensibilidad	60932	M	1
Peso 8 g - espesor 0,11 mm	60933	L	1
Aplicación: tratamiento de comestibles, animales, jardinería	60934	XL	1
Solo para riesgos mínimos			
Presentado en estuche			
EN 374 C€ 🕲 🕡 🖓			



		SIGNIFICADO PICTOGRAMAS
EN 374	4	Protección contra riesgos mecánicos Resistencia a la abrasión, cortes, desgarres, perforaciones
EN 374		Protección contra productos químicos Resistencia a la infiltración de sustancias químicas
EN 374	<b>(2)</b>	Protección contra micro organismos Resistencia la infiltración de micro organismos vía materiales porosos, costuras, agujeros
EN 407	0	Protección contra fuego calor Resistencia a la inflamabilidad, calor de contacto, radiante, proyecciones de materias en fusión
	57	Apto para uso alimentario



Denominación	Código	talla	
Guante nylon con poliuretano			
Nylon con puño elástico, palma y dedos	60652	8	12
recubiertos de poliuretano, sin costuras	60653	9	12
Color blanco	60654	10	12
Aplicación: montaje de pequeñas piezas			
C € 4131 (±			



Denominación	Código	talla	
Guante nylon con nitrilo gris			
Nylon con puño elástico, palma y dedos	60662	8	12
recubiertos de nitrilo gris, sin costuras	60663	9	12
Aplicación: montaje de pequeñas piezas	60664	10	12
C € EN 388 4132			



Denominación Guante poliéster y algodón con látex	Código	talla	
Poliéster/algodón, puño elástico, palma y	60672	8	12
dedos recubiertos de látex verde "supergrip"	60673	9	12
Aplicación: materiales de construcción	60674	10	12
y recogida de residuos			
C F EN 388			



Denominación  Guante anticorte Taeki-5	Código	talla	
	00000	0	
Nylon con fibra de vidrio, puño elástico	60682	8	- 1
palma y dedos recubiertos	60683	9	1
con poliuretano negro	60684	10	1
Máxima resistencia al corte (nivel 5)			
Aplicación: vidrio, automoción			
C € EN 388 4542 -			



Denominación	Código	talla	
Guante nitrilo NBR			
Algodón, puño elástico, palma y dedos recubiertos de nitrilo azul NBR Aplicación: materiales de construcción  ( € 4221	60685	10	12
Guante nitrilo NBR presentado con solapa	60686	10	6

GUANTES				
Denominación	Código	talla		
Guante punto jaspeado Poliéster/algodón, puño elástico sin costuras, ambidiestro Aplicación: manipulación en general Talla única Riesgos mínimos	60710	9	12	
Guante punto jaspeado presentado con solapa	60711	9	6	
Denominación	Código	talla		
Guante antideslizante Algodón, puño elástico, palma y dedos recubiertos con puntos de PVC Aplicación: manipulación en general Riesgos mínimos  €	60720	10	12	
Guante antidesliz. presentado con solapa	60721	10	6	
Denominación	Código	talla		
Guante algodón 100%  Modelo interlock, horquilla  Aplicación: montaje de pequeñas piezas  Riesgos mínimos  €	60726 60727 60728	9 10 11	1 1 1	
Denominación	Código	talla		
Guante serraje vinilo Vinilo y algodón. Color verde Aplicación: trabajos ligeros, hogar y jardín  C € 1001	60730	10	12	
Guante vinilo presentado con solapa	60731	10	6	
Denominación <b>Guante serraje vacuno</b>	Código	talla	Ð	
Serraje de vacuno amarillo, con forro Aplicación: construcción y montaje  CE 4101	60740	10	12	

60741

10

6

**GUANTES** 

Guante serraje presentado con solapa





Denominación Guante serraje vacuno con refuerzo	Código	talla	
Serraje de vacuno natural, con forro Palma, índice y pulgar reforzado con serraje vacuno verde	60745	10	12
Aplicación: construcción, montaje y agricultura  (€ <sup>EN 388</sup> (€ <sub>0321</sub>	007.40	40	
Guante serraje presentado con solapa	60746	10	6



Denominación	Código	talla	
Guante piel vacuno, amarillo Cuero flor vacuno, modelo conductor Aplicación: automoción y manipulación en general EN 388   ☑ (€ 0321	60760	10	12
Guante piel vacuno presentado con solapa	60761	10	6



Denominación Guante látex natural amarillo	Código	talla	
Látex 100 %, interior algodón flocado	60791	S	12
Longitud 300 mm	60792	М	12
Aplicación: limpieza y mantenimiento ligero	60793	L	12
Presentado en funda	60794	XL	12
Œ			



Denominación	Código	talla	
Guante neopreno negro			
Neopreno, interior algodón flocado	60811	L	12
Longitud 300 mm	60812	XL	12
Aplicación: pinturas, barnices, productos químicos			
Presentado en funda			
EN 388 EN 374-2 SN 374-3 (€ 0321			
AKI			



Denominación	Código	talla	
Guante nitrilo verde			
Nitrilo, interior algodón flocado	60820	M	12
Resistente a los disolventes	60821	L	12
Espesor 0,38 mm, Longitud 320 mm	60822	XL	12
Aplicación: sector petro-químico, pinturas	60823	XXL	12
y servicio de limpieza			
Precentado en funda			









### CINTAS ENMASCARAR









PÁG. 126

PÁG. 126

PÁG. 126

PÁG. 126

### CINTAS ADHESIVAS









PÁG.127

PÁG.127

PÁG.127

PÁG.127

### FILM









PÁG. 128

PÁG. 129

PÁG. 129

PÁG. 129

### **ROLLOS DE PAPEL**









PÁG. 130

PÁG. 130

PÁG. 130

LÁMINAS CUBRETODO Y FIELTROS PLÁSTIFICADOS









PÁG. 132

PÁG. 132

PÁG. 132

PÁG. 131

### LONAS IMPERMEABLES, SACOS, BOBINAS POLIETILENO









PÁG. 133

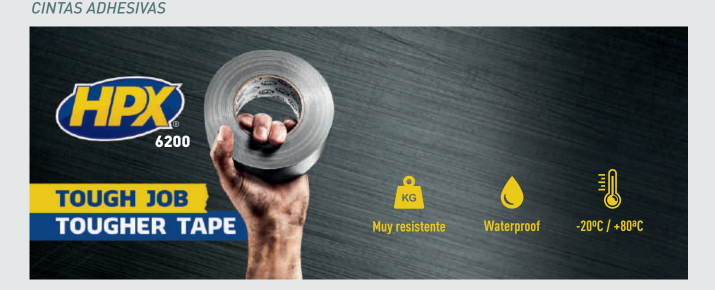
PÁG. 134





**Expositor Cintas Washi HPX** Papel de arroz washi 70070 40 unidades cintas superficies delicadas cód. 70061 25 mm x 25 m 40 unidades cintas de precisión cód. 70071 25 mm x 25 m

500 x 310 x 300



### Denominación

### Cinta adhesiva americana **PREMIUM HPX 6200**

Adhesivo caucho natural Resistencia temperatura 60 - 80 \*C Espesor 0,30 mm Impermeable y resistente a la intemperie agarre en superficies rugosas, excelente resistencia a la tracción Presentado en estuche expositor

Código

medidas

70337 48 mm x 10 m 70338 48 mm x 25 m

10 30



### Denominación

### **Expositor sobremesa** PREMIUM HPX 6200

12 unidades cinta americana cód. 70338 48 mm x 25 m

Código

70339

1



### Denominación

### Cinta adhesiva embalaje marrón HPX

Adhesivo acrílico base agua Polipropileno Resistencia temperatura 60\*C Espesor 0,06 mm Resistente y buena adherencia Código

medidas

70360 50 mm x 66 m 36



### Denominación

### Cinta adhesiva embalaje transparente HPX

Adhesivo acrílico base agua Polipropileno Resistencia temperatura 60\*C Espesor 0,06 mm Resistente y buena adherencia Código

medidas

70365 50 mm x 66 m 36



### Denominación

### Cinta adhesiva embalaje papel ecológico HPX

Adhesivo caucho sintético Papel Kraft Resistencia temperatura 60\*C Espesor 0, 11 mm Resistente y buena adherencia Código

medidas

70368 48 mm x 50 m







Denominación 10 tiras adhesivas doble cara Código

70325

Código

70352

Código

70356

70357

medidas

**HPX Powerpads** Extra fuerte sujeción para uso en

interiores y exteriores

Ideal para sujetar todo tipo de objeto Presentado en display de cartón

70380 40 mm x 20 mm 20



Denominación

Cinta adhesiva doble cara HPX

Adhesivo caucho sintético

Polipropileno

Resistencia temperatura 60\*C

Espesor 0,24 mm

Buena adherencia sobre todo tipo

de superficie



50 mm x 25 m 24



Denominación

Cinta adhesiva fibra de vidrio HPX

Tapar y prevenir grietas Malla muy fuerte, flexible y fina

Alto poder adhesivo

Funciona de forma rápida y sencilla con un resultado perfecto

Ideal para cubrir las juntas de paneles de yeso

y grietas de paredes y techos



Denominación

Cinta adhesiva antideslizante

negra HPX Adhesivo acrílico

**PVC** 

Espesor 0,90 mm

Fuerte adhesión, resistente al agua

y al aceite

Interior y exterior



25 mm x 5 m 36 50 mm x 5 m 16



Denominación

Cinta adhesiva antideslizante negra / amarilla HPX

Adhesivo acrílico

PVC

Espesor 0,90 mm

Fuerte adhesión, resistente al agua

y al aceite

Interior y exterior



25 mm x 18 m

 $\blacksquare$ medidas 50 mm x 100 m 36

12



Denominación

Cinta señalización roja y blanca HPX

Polietileno

Espesor 0,03 mm

Buena visibilidad

Código 70358

## FILM ESTIRABLE

Denominación

Aplicador cinta embalaje

Armazón metálico Mango de plástico Código

70370





Denominación

Dispensador mini-embalador

Empuñadura plástico Mandril Ø 38 mm interior Adaptable al film cód. 70401 Código 70402





Denominación

Dispensador embalador

Soporte y empuñadura de plástico Para tubos de Ø 50 mm interior Adaptable al film cód. 70406 y 70408 Código

70407

Código

70401

70406





Denominación

Film estirable, 100 mm

Polietileno transparente, autoadhesivo

Espesor 23 Micras

Peso 0,29 kg

Adaptable dispensador cód. 70402

ancho (mm)

100





Denominación

Film estirable, 500 mm

Polietileno transparente, autoadhesivo Espesor 23 Micras

Peso 2,2 kg

Adaptable dispensador cód. 70407

Código ancho (mm)

500





Denominación

Film estirable, 500 mm

Polietileno negro, autoadhesivo Espesor 30 Micras

Peso 2,2 kg Adaptable dispensador cód. 70407 Código ancho (mm)







Denominación	Código	medidas	
Rollo papel térmico Presentado en paquete de 8 rollos Alta sensibilidad y gran calidad	71810	80 mm x 80 mm	48



Denominación Rollo papel ecomasking	Código	medidas	
Bobina papel Kraft reciclado 45 g/m²	71811 71812 71813	150 mm x 45 m 300 mm x 45 m 450 mm x 45 m	50 25 16
	71821 71822 71823	150 mm x 200 m 300 mm x 200 m 450 mm x 200 m	8 4 2



Código medidas Denominación Rollo papel ecomasking suelo 71831 900 mm x 45 m Bobina papel Kraft reciclado 16 45 g/m<sup>2</sup> 71832 1050 mm x 45 m 16



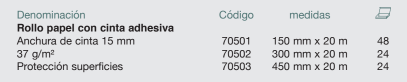
Denominación Código medidas Rollo papel hidrófugo suelo Bobina papel Kraft resistente 71851 900 mm x 45 m 16 71852 1050 mm x 45 m 60 g/m<sup>2</sup> 16



Código Denominación medidas Rollo papel hidrófugo Forte suelo Bobina papel Kraft extrafuerte 71870 900 mm x 45 m 16 80 g/m<sup>2</sup>



Denominación Código medidas Rollo cartón compacto suelo Bobina papel Kraft alta protección 71880 900 mm x 45 m 1 130 g/m<sup>2</sup>





Denominación
Rollo plástico con cinta adhesiva
Film polietileno electrostático plegado
Anchura de cinta 19 mm
35 g/m <sup>2</sup>
Protección trabajos de pintura

Código	medidas	
70511	350 mm x 22,5 m	45
70512	600 mm x 22,5 m	40
70513	900 mm x 22,5 m	30



Denominacion
Bobina fieltro plastificada
1 cara plastificada
Material absorbente,
antideslizante e impermeable
180 g/m <sup>2</sup>
Protección superficies contra
pinturas, aceites, colas

Código	medidas	
	(m)	
71801	1 x 10	10
71802	1 x 20	4
71803	1 x 25	4



Denominación Lámina fieltro plastificada 1 cara plastificada Material absorbente, antideslizante e impermeable 180 g/m<sup>2</sup> Protección superficies contra pinturas, aceites, colas Presentado en funda

Código medidas (m) 71804 1 x 4 10



PROTEGE CONTRA LAS MANCHAS DE PINTURA, ACEITE Y COLA.















**IMPERMEABLE ABSORBENTE** 

**PROTECTOR** 

REUTILIZABLE





### Denominación Lámina film cubretodo Standard Polietileno transparente Densidad: 7 micras









60



Denominación Lámina film cubretodo Profesional Polietileno transparente Densidad: 15 micras

Código espesor (mm) 71520 0,015

medida (m) 4 x 5

60



Denominación Lámina film cubretodo Extrafuerte

71550

Código

espesor (mm) 0,040

medida (m)



Polietileno transparente Densidad: 40 micras

4 x 5

30



Denominación Bobina film cubretodo Standard Polietileno transparente Densidad: 7 micras

Código 71600

espesor (mm) 0,007

medida (m) 2 x 50

12

Denominación Código Bobina film cubretodo Profesional 71620

Polietileno transparente Densidad: 15 micras

espesor (mm) 0,015

medida (m) 2 x 50

### LONAS IMPERMEABLES, FUNDAS DE ASIENTOS, SACOS Y BOLSAS DE BASURA

### Denominación Lona impermeable Polietileno 70 g/m<sup>2</sup> Resistente a la intemperie Bordes con doble dobladillo y refuerzo, ojales metálicos cada 100 cm Color azul y verde

Código	m
73001	2 x 3
73002	3 x 4
73003	3 x 5
73004	4 x 5
73005	4 x 6
73006	5 x 8
73007	6 x 10
73008	8 x 12
73009	10 x 15









1





D .	/
Denomi	ınacıon

### Display 12 tensores elásticos con bola

Para sujeción de lonas Presentado en funda con solapa

Código	mm
73031	200



### Denominación

### Funda impermeable asiento

Material resistente e impermeable: 600D poliéster Protege los asientos del coche agua, aceite, pintura etc....

Coalgo	Tormato	medidas	
74001 74002 74003	individual doble triple	550x1300 900x1300 1500x1300	1 1 1









### Denominación

### Pack 10 sacos escombros Polipropileno trenzado muy robusto, color blanco Reutilizable 70 L 40 kg

Código

mm

75101 950 x ø 550







### Denominación

Bobina 25 bolsas basura, 120 L Modelo industrial Polietileno alta densidad

Color azul

Código 75230

espesor medidas (mm) 0,040 700 x 1100

(mm)



**BOBINAS Y RED ANDAMIOS** 

Denominación
Bobina polietileno LDPE
Material no contaminante
Color transparente
Film para la construcción

Código	galga	espesor (mm)	ancho (m)	largo (m)	plegado (m)	
72021	200	0,050	2	50	1	1
72022	200	0,050	2	300	1	1
72026	200	0,050	3	200	1,5	1
72031	300	0,075	2	50	1	1
72032	300	0,075	2	225	1	1
72035	300	0,075	3	50	1,5	1
72041	400	0,100	2	50	1	1
72045	400	0,100	3	50	1,5	1
72046	400	0,100	3	100	1,5	1
72062	600	0,150	2	100	1	1
72065	600	0,150	3	75	1,5	1
72068	600	0,150	4	50	2	1



Denominación
Bobina polietileno
Color negro
Film para jardinería y
construcción

Código	galga	espesor (mm)	ancho (m)	largo (m)	plegado (m)	
72262	600	0,150	2	100	1	1





Denominación	Código	m	Ł
Red andamios			
Polietileno de alta densidad	72810	3,07 x 10	1
Peso base: 50 g/m <sup>2</sup>	72820	3,07 x 20	1

Fuerza extensible: 210 N/5cm Resistencia rasgones: 45 N Resistencia rasgones ojales: 180 N Temperaturas: - 40°C / + 80 °C



Denominación	Código	mm	
Brida plástico			
Sujeción redes andamios	72851	302 x 4,8	100
cód 72800			



Denominación Kit juego espátulas inox. mango bimaterial



Denominación Kit para enlucir Decoliss





Denominación Kit plaquista Parfaitliss

**EXPOSITORES** 



Código



Denominación Kita alisador Parfaitliss

Código 10804



Denominación **Expositor cutter y cuchillas Trodis** 





Denominación Expositor cortador y hojas Mozart

Código **78003** 



Denominación Expositor cintas Washi HPX





Denominación Código Expositor cintas americana PREMIUM HPX 6200 70339

## RODILLOS EXTRA GRANDES PRESTACIONES TÉCNICAS



Tejidos de alto rendimiento para un acabado profesional. Extremos biselados para evitar marcas y excesos de pintura. Tapa curva para evitar marcas.

Tejido plegado dentro del tubo para evitar marcas y desgarre del tejido. Anillos de composite resistente con fuerte adherencia y memoria de forma.







## SOLUCIONES PARA LA LIMPIEZA Y LA HUMEDAD

**EXPOSITORES** 

Novacline: Desengrasante universal multiuso de alta calidad Novamouss: Limpiador industrial que elimina musgo, moho, algas y liquenes

Productos biodegradables, sin disolvente orgánico y ecológicos







Código 78101



CÓDIGO 38401 **NOVACLINE B3 Ready 1L** 20 UNIDADES



CÓDIGO 38402 **NOVACLINE B2 1L** 20 UNIDADES



CÓDIGO 38403 **NOVACLINE B2 5L** 4 UNIDADES



CÓDIGO 38404 **NOVACLINE Q4 5L** 4 UNIDADES



NUESTROS PRODUCTOS SON









## ÍNDICE ALFABÉTICO

	i agiria		i agiii
Abecedarios rotular	105	Escobilla de palma	6
Abridores de botes		Escobillas	
Alargo alisadora	15	Escuadras carpintero	11
Alargo Ergoliss		Espátulas albañil	
Alargos aluminio	72	Espátulas alicatar	2
Alargos cazoleta		Espátulas alisadora	
Alargos metálicos		Espátulas carrocero	
Alargos multiuso	71	Espátulas cocina	1
Aplicador cinta embalaje	129	Espátulas decapar	1
Auriculares protección	118	Espátulas decorar	1
Barritas encolar	103	Espátulas emplastecer	1
Batidor de pintura	96	Espátulas encolar	2
Bobinas fieltro	131	Espátulas masillar	1
Bobinas polietileno	134	Espátulas multiuso	
Bobinas film cubretodo	132	Espátulas pintor	
Bolsas basura	133	Espátulas pladur con destornillador	
Bridas plástico	134	Esponjas abrasivas	10
Brochas campir	55	Esponjas decoración	6
Brochas oliva	54	Esponjas limpieza	6
Brochas prensadas	54	Expositores sobremesa	13
Brochas redondas	54	Fieltro plastificado	13
Brochas sintéticas	53	Films estirable	12
Buzos desechables	120	Filtros para máscaras	11
Caballetes madera	100	Flexómetros	
Candados de seguridad	112	Funda flexómetros	11
Capuchas	120	Fundas asientos coche	13
Cartón suelos	130	Fundas vellón lavavidrios	6
Cepillos alambre	63	Gafas protección	11
Cepillos barrendero	62	Gamuzas decoración	9
Cepillos empapelador	59	Gancho escalera	8
Cepillos escobones	62	Grapa cepillo barrendero	6
Cepillos fregar	61	Grapadoras	10
Cepillos industriales	62	Grapas	10
Cepillos metálicos	60	Guante algodón	12
Cepillos nylon abrasivo	63	Guante anticorte	12
Cepillos temple	59	Guante látex amarillo	12
Cinta señalización	128	Guante neopreno	12
Cintas adhesiva americana	127	Guante nitrilo NBR	12
Cintas adhesiva antideslizante	128	Guante nitrilo verde	12
Cintas adhesiva crepp	126	Guante nylon	
Cintas adhesiva doble cara	128	Guante piel vacuno	
Cintas adhesiva embalaje	127	Guante punto jaspeado	12
Cintas adhesivas enmascarar	126	Guante serraje	12
Cintas métricas	111	Guantes decoración	9
Cortacallos	37	Guantes desechables	12
Cortador enrasar	39	Guía de pintar	9
Cortadores de plástico	34	Haraganes	6
Cortadores industriales	32	Herramientas decorar	9
Cortadores metálicos	32	Hoja pico loro	4
Cubetas de plástico	88	Hojas corta callos	3
Cubetas masillar	30	Hojas corta fibras	4
Cubo limpieza	68	Hojas enrasar	3
Cubo plástico	30	Hojas gancho	4
Cubre zapatos	120	Hojas industriales	4
Cubrecubetas	88	Hojas industriales especiales	4
Cuencos masillar	30	Hojas partibles	4
Chalecos	119	Hojas peletero	4
Decapador de aire	103	Hojas rascadores	4
Escaleras de madera	99	Hojas trapezoidales	
Escobas	62	Horquillas enrasar	3

Ingletes
Jeringa encolar
Kit cubeta de pintar 87
Kit de pintar Mohair91
Láminas film cubretodo
Lámpara Ergoliss14
Lanas acero
Lapicero carpintero 111
Lavavidrios
Limpia cristales
Lonas impermeables
Llanas albañil
Llanas encolar
Llanas inoxidables
Llanas raspador
Mangos aluminio
Mangos madera71
Mangos metálicos
Máscara facial completa
Máscaras buco-nasal
Mascarillas
Mazas caucho
Mesas empapelar
Metros
Mini-rodillos guía
Mini-rodillos Ø 15
Mini-rodillos Ø 30
Monos desechables
Niveles 112
Novacline
Novamouss
Números rotular
Paletas ángulos
Pala recogedor
Paletas estucador
Paletas inoxidables
Paletinas canarias
Paletinas decorar
Paletinas dobles
Paletinas nylon
Paletinas radiador
Paletinas sintéticas
Paletinas triples 57
Pantalón blanco
Papel con cinta adhesiva
Papel hidrófugo
Peines rayar
Peines vetear
Pinceles planos 56
Pinceles redondos
Pinceles sintéticos
Pinza multiuso
Pinzas metálicas
Pistola de pintar eléctrica103
Pistola encolar
Pistolas silicona
Plástico con cinta adhesiva
Plomadas alicatador
Plomadas trazadoras
Polvos colorante

Página

Portabrochas	89
Rasca vidrios metálico	36
Rasca vidrios plástico	36
Rascador de suelos	16
Rascadores de pintura	. 17
Raspador monocapa	26
Raspador tonelero	. 17
Rasquetas	17
Recambios rodillos extraibles	. 77
Recogedor	62
Red para andamio	134
Reglas empapelador	98
Rejillas metálicas	90
Rejillas plástico	90
Rejillas tamiz	96
Respuestos Mohair	91
Rodilleras protección	119
Rodillos	77
Rodillos esponja	81
Rodillos estucos	93
Rodillos extraíbles	76
Rodillos juntas	98
Rodillos púas acero	. 98
Rodillos púas plástico	81
Rollos abrasivos	106
Ropa alta visibilidad	119
Ropa de trabajo	119
Rótulos de pintar	104
Rótulos pintar letras	105
Rótulos pintar números	105
Sable empapelador	98
Sacos escombros	133
Serruchos	110
Tacos abrasivos	106
Tacos lijar	108
Tacos vetear	20
Talochas	28
Talochas esponja	29
Talochas goma	29
Tamiz de pintor	. 96
Tampón estuco	92
Tapones auditivos	118
Tensores elásticos con bola	133
Tijeras	37
Tirolesa metálica	96
Varilla suelos	81
Varillas mezcladoras	97
Varillas mini-rodillos	87
Varillas rodillos extraibles	. 82
Zapatas escalera	99

Página



### Manufacturas GOVE S.L.

C/Burniola, Polígono Soroxarta, Pabellón B-10-2, 20305 Irun (España) Tel: (+34) 943 61 74 46 Fax: (+34) 943 61 40 54 gove@gove.es www.gove.es

## 2021-2022

### Manufacturas GOVE S.L.

C/Burniola, Polígono Soroxarta, Pabellón B-10-2, 20305 Irun (España) Tel: (+34) 943 61 74 46 Fax: (+34) 943 61 40 54 gove@gove.es

www.gove.es

