

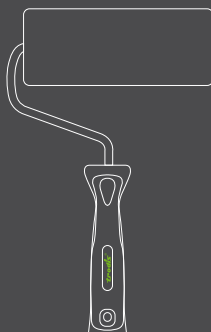
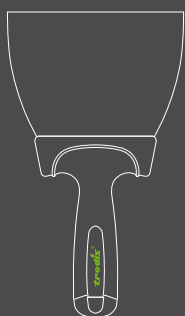
Manufacturas  
**GOVE**

**trodis**<sup>®</sup>  
HERRAMIENTAS GARANTIZADAS

---

# CATÁLOGO GENERAL

2021 - 2022





**FABRICANTE Y DISTRIBUIDOR  
DESDE 1975**

**CALIDAD Y SERVICIO**

---

***trodis***<sup>®</sup>  
HERRAMIENTAS GARANTIZADAS

**MOLDEX**

**MOZART**<sup>®</sup>  
FINEST IN BLADES

Manufacturas  
**GOVE** 



[www.gove.es](http://www.gove.es)

### 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



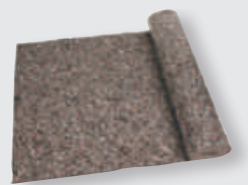
PÁG. 126



PÁG. 126



PÁG. 130



PÁG. 131



PÁG. 15



PÁG. 22



PÁG. 27



PÁG. 30



PÁG. 36



PÁG. 39



pág. 44



PÁG. 46



PÁG. 61



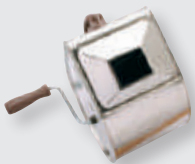
PÁG. 68



PÁG. 72



PÁG. 73



PÁG. 96



pág. 99



PÁG. 99



PÁG. 100



PÁG. 105



PÁG. 107



PÁG. 109



PÁG. 112



PÁG. 122



PÁG. 120



PÁG. 120



PÁG. 119



PÁG. 132



PÁG. 133



PÁG. 133



PÁG. 133



# 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).

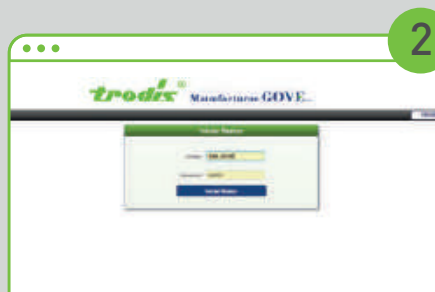


Abierto 24h al día y 7 días a la semana.

## ¿COMO FUNCIONA?



1  
Entre en nuestra web [www.gove.es](http://www.gove.es) y haga click en la sección ACCESO CLIENTES



2  
Introduzca su USUARIO y CONTRASEÑA



3  
Añada los productos al carrito y realice el pedido

Para pedir sus datos de USUARIO y CONTRASEÑA, contáctenos:



por email:  
[gove@gove.es](mailto:gove@gove.es)



por teléfono:  
943 61 74 46

# GRUPO 1

ESPÁTULAS, LLANAS, RASCADORES, CUENCOS, MAZAS

## ESPÁTULAS MANGO BIMATERIAL



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



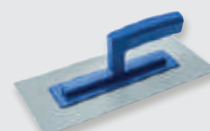
PÁG. 22



PÁG. 22



PÁG. 25



PÁG. 24

## TALOCHAS, CUENCOS, MAZAS



PÁG. 26



PÁG. 27



PÁG. 30



PÁG. 30

ESPÁTULAS PINTOR



Denominación	Código	mm	
<b>Espátula pintor inoxidable Pro</b>			
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

Mango bimaterial ergonómico y confortable



Cantos redondeados para evitar marcas

Hoja de acero inoxidable flexible



Destornillador para agilizar la aplicación de placas de pladur

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



Denominación	Código	
<b>Kit juego espátulas inox. mango bimaterial</b>	11098	1
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		
<b>Funda porta espátulas</b>	11099	1
Sin espátulas		




Denominación	Código	mm	
<b>Espátula pintor inoxidable</b>			
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



Denominación	Código	mm	
<b>Espátula pintor</b>			
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	Código	mm	
<b>Espátula pintor inoxidable</b>			
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	
<b>Espátula pintor brico</b>			
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	Código	mm	
<b>Espátula pintor inoxidable</b>			
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



ESPÁTULAS ALBAÑIL Y MULTIUSO



Denominación	Código	mm	
<b>Espátula albañil</b> Hoja de acero templado Espesor 2 mm, rígida Biselada una cara Mango madera Calidad extra	11007	70	1



Denominación	Código	mm	
<b>Espátula albañil inoxidable</b> Hoja de acero inoxidable Espesor 2 mm, rígida Biselada una cara Mango madera pulido Calidad extra	11017	70	1



Denominación	Código	mm	
<b>Espátula multiuso inoxidable</b> Hoja de acero inoxidable Espesor 2 mm, rígida Biselada una cara Mango madera Calidad extra	11057	70	1



Denominación	Código	mm	
<b>Espátula albañil inoxidable</b> Hoja de acero inoxidable Espesor 2 mm, rígida Biselada una cara Mango bimaterial ergonómico con punta aluminio extra fuerte Calidad extra	11009	80	1



Denominación	Código	mm	
<b>Espátula multiuso inoxidable, bimaterial</b> Hoja de acero inoxidable Espesor 1 mm, rígida Biselada una cara Mango bimaterial ergonómico Calidad extra	11067	70	1

## ESPÁTULAS CARROCERO

### Denominación

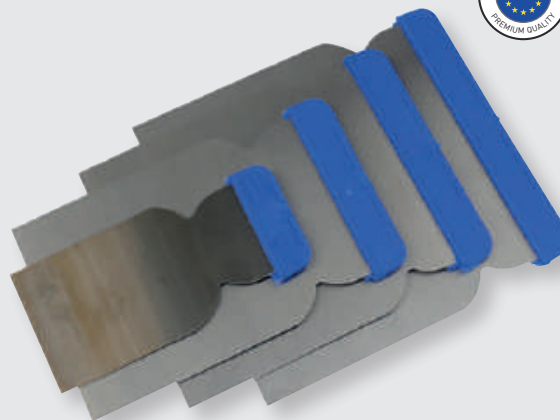
**Juego 4 espátulas carrocer**  
Medidas: 50, 80, 100 y 120 mm  
Hoja de acero  
Espesor 0,30 mm, muy flexible  
Mango polipropileno negro  
Calidad extra  
Presentado en funda

### Código

10700



12



### Denominación

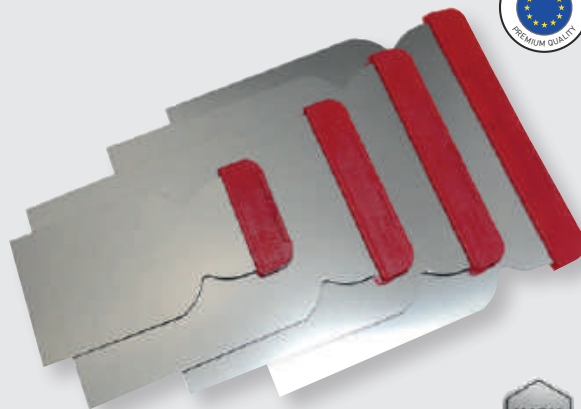
**Juego 4 espátulas carrocer inox.**  
Medidas: 50, 80, 100 y 120 mm  
Hoja de acero inoxidable  
Espesor 0,30 mm, muy flexible  
Mango polipropileno rojo  
Calidad extra  
Presentado en funda

### Código

10750



12



### Denominación

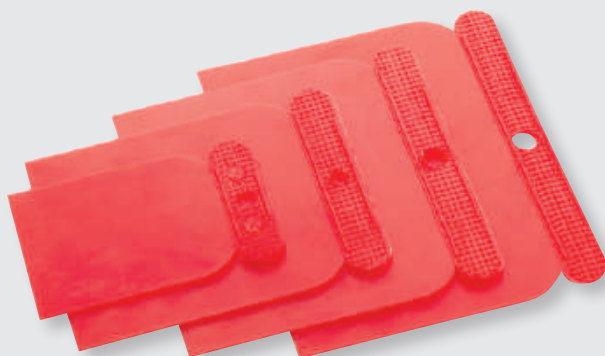
**Juego 4 espátulas carrocer plástico**  
Medidas: 50, 80, 100 y 120 mm  
Presentado en bolsa con solapa

### Código

10780



20



ESPÁTULAS EMPLASTECEER



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

Cantos redondeados



Mango bimaterial ergonómico que facilita la posición del pulgar


Extremos a 90° especial para ángulos



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




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

Denominación	Código	mm	
<b>Espátula emplastecer inoxidable</b>	10973	350	1
Hoja de acero inoxidable	10975	500	1
Espesor 0,60 mm	10976	600	1


Mango madera barnizado



Denominación	Código	mm	
<b>Espátula emplastecer inoxidable redondeada, bimaterial</b>	10978	500	1
Hoja de acero inoxidable	10979	600	1


Cantos redondeados  
Espesor 0,60 mm  
Mango bimaterial ergonómico



Denominación	Código	mm	
<b>Espátula emplastecer inoxidable recta</b>	10964	350	1

Hoja de acero inoxidable  
Espesor 0,60 mm  
Ancho 75 mm  
Soporte aluminio  
Mango madera barnizado



Denominación	Código	mm	
<b>Espátula emplastecer inoxidable</b>	10965	500	1
Hoja de acero inoxidable	10966	600	1

Espesor 0,60 mm  
Ancho 45 mm  
Soporte aluminio  
Mango madera barnizado



# 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 CON RODILLO

Una vez seco, emplastecer la banda con el **rodillo Roll'Enduit 180 mm.** cód. 41482



### 04 EMPLASTECER CON ESPÁTULA

Emplastecer paredes y techos con la **espátula Decoliss 300 mm.** cód. 10995



#### Denominación

#### Rodillo Roll'Enduit

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

#### Código

#### mm

#### mango



41481	80	bimaterial	6
41482	180	bimaterial	6
41483	220	bimaterial	6

#### Recambio rodillo Roll'Enduit

41181	80	-	6
41182	180	-	6
41183	220	-	6

#### Denominación

#### Alargó Roll'Enduit

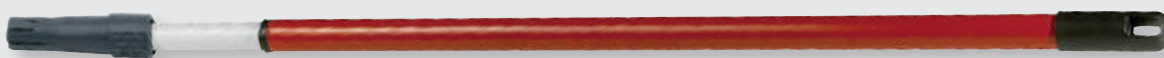
Alargó extensible con sistema Easy Clip para agarre rápido y seguro  
Sistema de cierre rápido por rotación  
Agarre anti-movimiento  
Adaptable varillas extraíbles Ø 8 mm  
Adaptable rodillos Roll'Enduit

#### Código

#### mm



39301	2x0,7	1
-------	-------	---



#### Denominación

#### Kit para enlucir Decoliss

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

#### Código

#### mm



41487		1
-------	--	---





Soluciones para trabajos precisos que requieren unos acabados visiblemente perfectos.

**05 APLICAR**

**06 ALISAR**

**07 VER**

**08 ALISAR**

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

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

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

Alisar con la **espátula Parfaitliss de 450 mm. o 600 mm.** cód. 10985 o cód. 10986



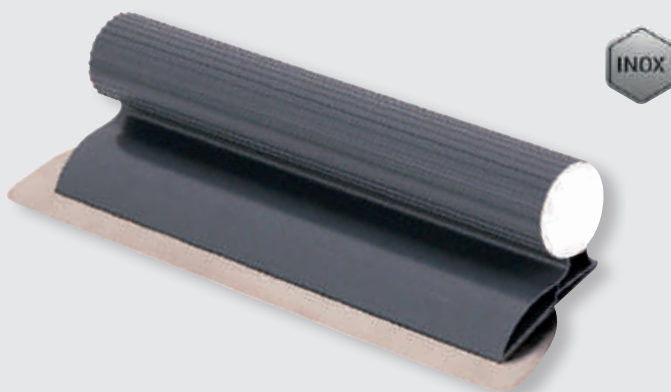
**Denominación**

**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 espátula  
Decoliss con alargo Decoliss

**Código**

10991	1
-------	---

**Alargador compatible.**  
Cód. 39303

**Cabeza adaptable**



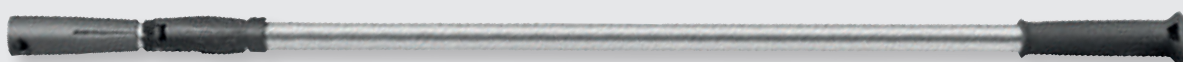
**Denominación**

**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
-------	-----	---



# LÁMPARA ERGOLISS

## PARA UN TRABAJO PERFECTO

**trodís**<sup>®</sup>  
HERRAMIENTAS GARANTIZADAS



Super potente para ver los defectos  
Sin cable  
Bombillas de LED de haz concentrado  
No se calienta  
Diseñada para colocar en paredes y techos



### 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

### Código

### potencia



10980

10 W

1

### 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



39304

2x1,5

3

1





# PARFAITLISS

## ALISADO PERFECTO

Espátula alisadora de alto rendimiento.  
Más confort, más productividad

**trodix**<sup>®</sup>  
HERRAMIENTAS GARANTIZADAS



**Denominación**

**Espátula alisadora Parfaitliss**

Hoja de acero flexible inoxidable  
Cantos redondeados  
para evitar marcas  
Espesor 0,60 mm  
Mango ergonómico de plástico  
Adaptable alargo Parfaitliss  
Código 10990

**Código**

mm



10981	150	1
10982	250	1
10983	350	1
10985	450	1
10986	600	1
10988	800	1
10989	1000	1



**Denominación**

**Alargo aluminio Parfaitliss**

Extensible  
Especial para espátula  
alisadora Parfaitliss

**Código**

m



10990	2x1	1
-------	-----	---



**Denominación**

**Kit plaquista Parfaitliss**

Espátulas Parfaitliss 25, 35, 45 y 60 cm  
Espátula pladur 10 cm  
Espátulas pladur con destornillador 15 cm  
Alargo aluminio Parfaitliss 2x0,5 m  
Medida maletín: 85x32x9 cm

**Código**



10803		1
-------	--	---



**Denominación**

**Kit alisador Parfaitliss**

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


**Código**



10804		1
-------	--	---




ESPÁTULA DECAPAR Y RASCADOR DE SUELOS




**INOX**

Denominación	Código	mm	mango (mm)	
<b>Espátula decapar recta</b>	11027	70	330	1
Hoja de acero inoxidable	11030	100	330	1
Espesor 2 mm, rígida				
Biselada una cara				
Mango madera				
Calidad extra				




**INOX**

Denominación	Código	mm	mango (mm)	
<b>Espátula decapar curva</b>	11037	70	330	1
Hoja de acero inoxidable	11040	100	330	1
Espesor 2 mm, rígida				
Biselada una cara				
Mango madera				
Calidad extra				



**INOX**

Denominación	Código	mm	mango (mm)	
<b>Espátula decapar recta, mango 1 m</b>	11045	100	1000	1
Hoja de acero inoxidable				
Espesor 2 mm, rígida				
Biselada una cara				
Mango madera				
Calidad extra				



**INOX**


Denominación	Código	mm	mango (mm)	
<b>Espátula decapar curva, mango 1 m</b>	11055	100	1000	1
Hoja de acero inoxidable				
Espesor 2 mm, rígida				
Biselada una cara				
Mango madera				
Calidad extra				




**INOX**

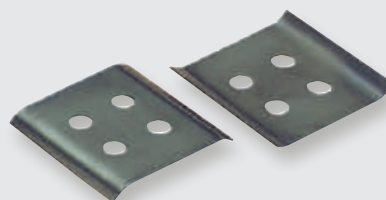
Denominación	Código	mm		
<b>Rascador de suelo mango 1,5 m</b>	14650	300x150		1
Hoja de acero inoxidable				
Espesor 1 mm				
Mango madera				
Peso 1,75 kg				


## RASCADOR Y RASQUETAS

Denominación	Código	mm	
<b>Rascador pinturas y barnices 2 cortes</b> Provisto de 2 hojas cód. 15229 Mango madera	15222	60	1




Denominación	Código	mm	
<b>Display 2 hojas rascador 2 cortes</b> Recambio rascador cód. 15222	15229	60	1




Denominación	Código	mm	
<b>Rascador pinturas y barnices</b> Mango bimaterial Provisto de 1 hoja cód. 15311	15306	300x60	1




Denominación	Código	mm	
<b>Hoja rascador 4 cortes</b> Recambio rascador 15306	15310	66x63	1
<b>Display 2 hojas</b> Rascador 4 cortes	15311	66x63	1




Denominación	Código	mm	
<b>Rasqueta plana</b> Hoja de acero templado Espesor 2 mm, rígida Varilla Ø 8 mm Biselada una cara Mango madera Calidad Extra	15106	60	1



Denominación	Código	mm	
<b>Rasqueta triangular</b> Hoja de acero templado Espesor 1,2 mm, rígida Varilla Ø 8 mm Biselada 3 cara Mango madera Calidad Extra	15108	80	1



Denominación	Código	mm	
<b>Raspador tonelero</b> Hoja de acero Espesor 1,75 mm Abombada y afilada Mango madera barnizado	15406	60	1



## ESPÁTULA MASILLAR Y ESPÁTULA COCINA



**Denominación**  
**Espátula masillar laurel**  
 Hoja de acero  
 Espesor 1 mm  
 Mango madera

Código	mm	
11550	35	1



**Denominación**  
**Espátula masillar curva**  
 Hoja de acero  
 Espesor 1 mm  
 Mango madera

Código	mm	
11552	35	1



**Denominación**  
**Espátula masillar inoxidable**  
 Hoja acero inoxidable  
 Espesor 1,5 mm  
 Anchura 26, 35 y 44 mm  
 Muy flexible  
 Mango madera pulido  
 con 3 remaches

Código	mm	
11515	150	1
11521	210	1
11530	300	1



**Denominación**  
**Espátula cocina inoxidable**  
 Hoja de acero inoxidable  
 Espesor 1,20 mm, vaciada  
 Mango polietileno de  
 alta densidad  
 Apto para lavavajillas  
 Calidad extra


Código	mm	
11608	80	1
11609	90	1
11610	100	1
11612	120	1




**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	
11621	80	1


## ESPÁTULAS DECORAR

Denominación	Código	mm	
<b>Espátula decorar triangular</b> Plástico blanco Espesor 1,20 mm, muy flexible Aplicación: efectos decorativos	11720	200	12




Denominación	Código	mm	
<b>Espátula decorar pentagonal</b> Plástico blanco Espesor 1,20 mm, muy flexible Aplicación: efectos decorativos, veladuras	11723	160x125	12




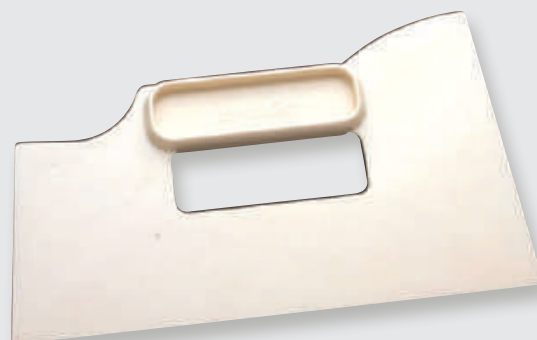
Denominación	Código	mm	
<b>Espátula decorar Uniflex</b> Plástico flexible Espesor 2 mm Un extremo redondo y otro punta Aplicación: efectos decorativos, papel pintado	11724	280x130	1



Denominación	Código	mm	
<b>Espátula decorar doble hoja</b> Doble hoja de plástico Espesor 0,70 mm, flexible Aplicación: efectos decorativos	11725	170x210	1



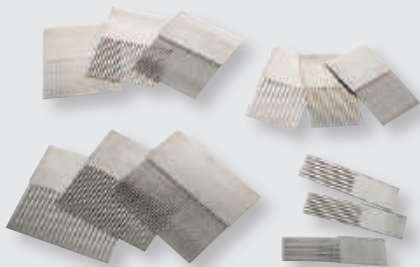
Denominación	Código	mm	
<b>Espátula decorar rectangular</b> Poliestireno Espesor 1,40 mm, flexible Aplicación: revestimientos murales	11726	265x155	12



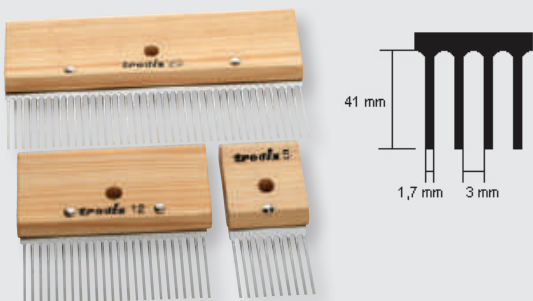
TACO VETEAR Y PEINES DE RAYAR



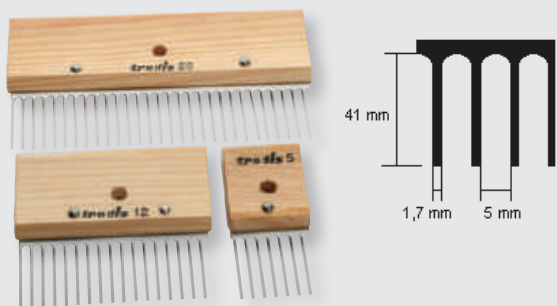
Denominación	Código	mm	
<b>Taco vetear</b>			
Caucho	15901	100x30	1
	15902	150x50	1
<b>Taco vetear presentado en display</b>	15906	100x30	1
	15907	150x50	1



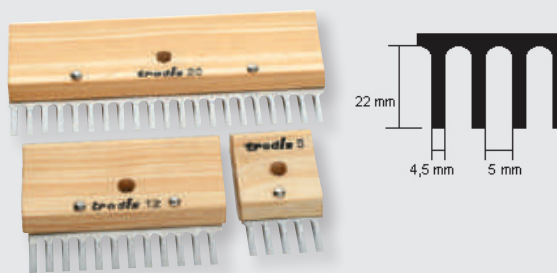
Denominación	Código	
<b>Juego 12 peines vetear</b>		
Acero templado	16000	1
Espesor 0,50 mm		
Especial vetear madera y mármol		
Presentado en display		



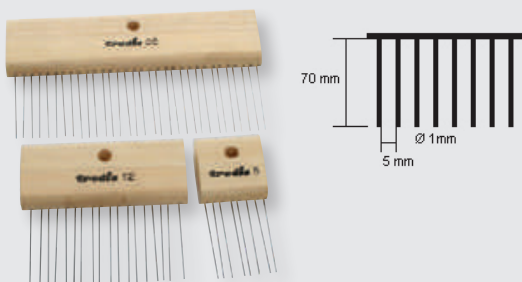
Denominación	Código	mm	
<b>Peine rayar, púa plana</b>			
Acero templado	16105	50	1
Espesor 0,50 mm	16112	120	1
Medida púa: 1,7x41 mm	16120	200	1
Paso 3 mm			
Mango madera barnizado			



Denominación	Código	mm	
<b>Peine rayar, púa plana</b>			
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	
<b>Peine rayar, púa plana</b>			
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			

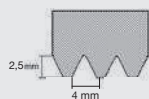



Denominación	Código	mm	
<b>Peine rayar, púa redonda</b>			
Acero templado	16405	50	1
Espesor 1 mm	16412	120	1
Medida púa: 1x70 mm	16420	200	1
Paso 5 mm			
Mango madera			

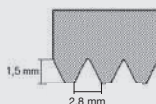
Denominación	Código	mm	
<b>Espátula encolar plástico</b>			
Lados con dentados diferentes	12058	80	12




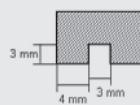
Denominación	Código	mm	
<b>Espátula encolar, dentado triangular</b>			
Hoja de acero	12112	120	5
Espesor 0,50 mm	12120	200	5
Mango madera	12130	300	5




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



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



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



**LLANA BI-FLEX**  
GRANDES PRESTACIONES TÉCNICAS

Mango bimaterial en policarbonato ligero, con un 40% menos de peso

Doble hilera de remaches, para una calidad profesional

Acero inoxidable fino, para alisar sin marcas

Cantos redondeados y progresivos, para evitar marcas

**trodis**  
HERRAMIENTAS Y EQUIPAMIENTO

MADE IN EUROPE  
PREMIUM QUALITY

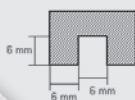
TECHNOLOGIE  
BI-FLEX



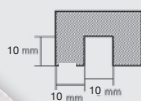
Denominación	Código	mm	
<b>Llana inoxidable Bi-flex</b>			
Hoja de acero inoxidable	14755	300x110	1
Bordes perfilados y redondeados para evitar marcas	14756	350x110	1
Espesor 0,40 mm			
Doble hilera de remaches			
Mango bimaterial ergonómico en policarbonato ligero			
Aplicación: microcemento, efecto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



Denominación	Código	mm	
<b>Llana inoxidable trapezoidal</b>			
Hoja de acero inoxidable	14701	200x80x70	1
Bordes y cantos redondeados	14702	240x110x90	1
Espesor 0,40 mm	14703	280x120x100	1
Doble hilera de remaches			
Mango bimaterial ergonómico en policarbonato ligero			
Aplicación: estuco venecianos y masillas			



Denominación	Código	mm	
<b>Llana inoxidable, dentado cuadrado 6 mm</b>			
Hoja de acero inoxidable	14731	280x110	1
Espesor 0,60 mm			
Doble hilera de remaches			
Mango bimaterial ergonómico en policarbonato ligero			
Aplicación: colas y morteros			



Denominación	Código	mm	
<b>Llana inoxidable, dentado cuadrado 10 mm</b>			
Hoja de acero inoxidable	14732	280x110	1
Espesor 0,60 mm			
Doble hilera de remaches			
Mango bimaterial ergonómico en policarbonato ligero			
Aplicación: colas y morteros			



Denominación

**Llana inoxidable trapezoidal**

Hoja de acero inoxidable  
Bordes y cantos redondeados  
Espesor 0,60 mm  
Mango madera  
Aplicación: estucos venecianos  
y masillas

Código	mm	
14661	200x80x70	1
14662	240x110x90	1
14663	280x120x100	1



Denominación

**Llana inoxidable**

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

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	
14714	240x105x90	1
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

Código	mm	
14751	200x80x70	1
14752	240x105x90	1



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	240x100	1
14728	280x120	1



## LLANAS

**Denominación**

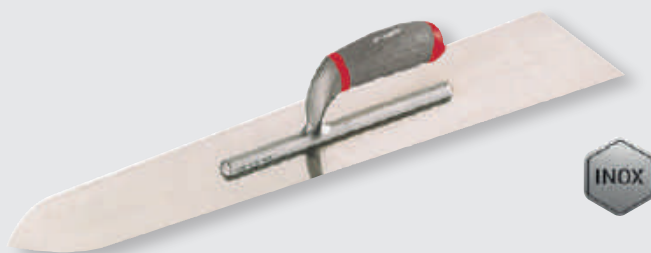
**Llana inoxidable, biselada 3 lados**  
 Hoja de acero inoxidable  
 Espesor 0,60 mm  
 Mango bimaterial ergonómico  
 Cantos biselados 3 lados  
 Aplicación: estucos venecianos y masillas

**Código**

mm



14747 280x120 1

**Denominación**

**Llana inoxidable con punta**  
 Hoja de acero inoxidable  
 Espesor 1 mm  
 Mango bimaterial ergonómico  
 Aplicación: revestimientos de suelos

**Código**

mm



14743 350 1

14744 450 1

14745 600 1

**Denominación**

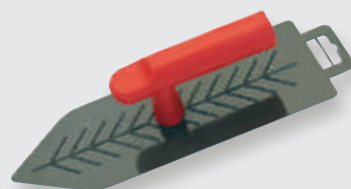
**Llana lisa redondeada**  
 ABS  
 Semi-rígida  
 Bordes redondeados y biselados 4 lados  
 Mango bimaterial ergonómico

**Código**

mm



18805 240x80 1

**Denominación**

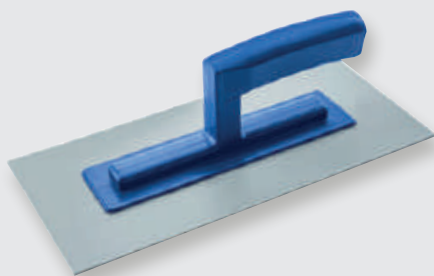
**Llana lisa flexible**  
 ABS  
 Muy flexible  
 Mango plástico ergonómico  
 Especial para estucos

**Código**

mm



18625 250x100 1

**Denominación**

**Llana lisa**  
 ABS  
 semi-rígida  
 Mango plástico

**Código**

mm



18628 280x130 1

**Denominación**


**Llana lisa rígida**  
 ABS  
 Reforzada  
 Mango plástico

**Código**


mm




18630 300x140 1

Denominación	Código	mm	
<b>Paleta inox. punta redonda</b> Hoja de acero inoxidable Espesor 1 mm Mango bimaterial ergonómico	14760	200x110	1




Denominación	Código	mm	
<b>Paleta inox. punta cuadrada</b> Hoja de acero inoxidable Espesor 1 mm Mango bimaterial ergonómico	14764	200x110	1




Denominación	Código	mm	
<b>Paleta inox. estucador</b> Hoja de acero inoxidable Espesor 1 mm Mango bimaterial ergonómico	14782	75	1
	14783	100	1



Denominación	Código	mm	
<b>Paleta inox. rinconera</b> Hoja de acero inoxidable Espesor 0,60 mm Mango bimaterial ergonómico Especial ángulos interiores	14790	120x100	1



Denominación	Código	mm	
<b>Paleta inox. esquinera</b> Hoja de acero inoxidable Espesor 0,60 mm Mango bimaterial ergonómico Especial ángulos exteriores	14792	120x100	1



LLANAS ENCOLAR



**Denominación**  
**Llana encolar, dentado cuadrado**  
 Hoja de acero  
 Espesor 0,60 mm  
 Mango madera barnizado

**Código**    **mm**

14030    300x110    1



**Denominación**  
**Llana encolar, dentado triangular**  
 Hoja de acero  
 Espesor 0,60 mm  
 Mango madera barnizado

**Código**    **mm**

14130    300x110    1



**Denominación**  
**Llana encolar, dentado triangular fino**  
 Hoja de acero  
 Espesor 0,60 mm  
 Mango madera barnizado

**Código**    **mm**

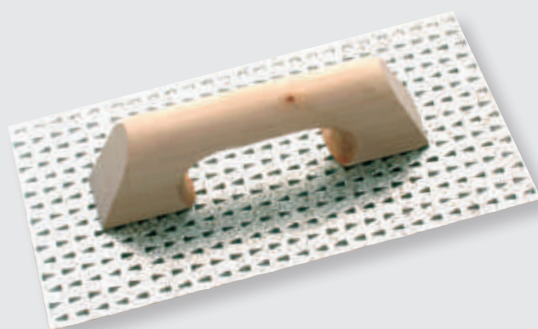
14141    410x110    1



**Denominación**  
**Llana encolar, sin dentar**  
 Hoja de acero  
 Espesor 0,60 mm  
 Mango madera barnizado

**Código**    **mm**

14241    410x110    1




**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

**Código**    **mm**      
 14748    500x140    1




**Denominación**  
**Llana albañil**  
 Forma rectangular  
 Hoja de acero  
 Espesor 0,75 mm  
 Mango madera barnizado

**Código**    **mm**      
 14316    300x150    1




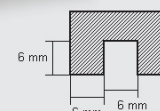
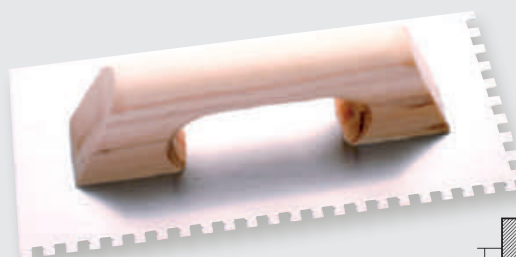
**Denominación**  
**Llana albañil inoxidable**  
 Forma rectangular  
 Hoja de acero inoxidable  
 Espesor 0,60 mm  
 Mango madera barnizado

**Código**    **mm**      
 14351    300x150    1




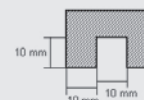
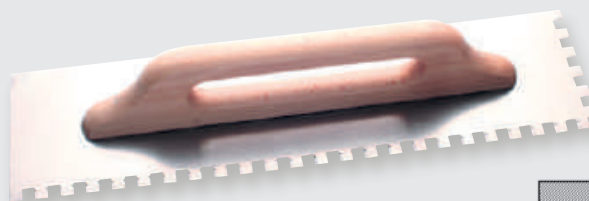
**Denominación**  
**Llana albañil, dentado cuadrado dos lados**  
 Hoja de acero  
 Espesor 0,75 mm  
 Mango madera  
 Aplicación: cemento cola

**Código**    **mm**      
 14428    280x120    1




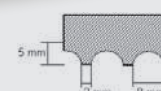
**Denominación**  
**Llana albañil, dentado cuadrado dos lados**  
 Hoja de acero  
 Espesor 0,75 mm  
 Mango madera  
 Aplicación: cemento cola

**Código**    **mm**      
 14448    480x120    1



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

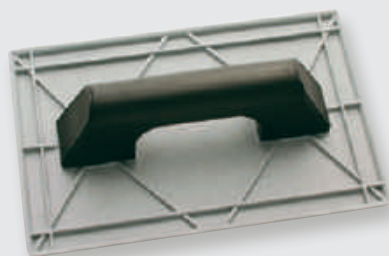
**Código**    **mm**      
 14530    300x160    1



## TALOCHAS



Denominación	Código	mm	
<b>Talocha con punta</b> Base y mango poliestireno	18027	270x140	1



Denominación	Código	mm	
<b>Talocha rectangular</b> Base y mango poliestireno	18127	270x180	1



Denominación	Código	mm	
<b>Talocha lisa rígida</b> Poliestireno, espesor 4,8 mm	18227	270x180	1
Mango plástico	18240	400x200	1

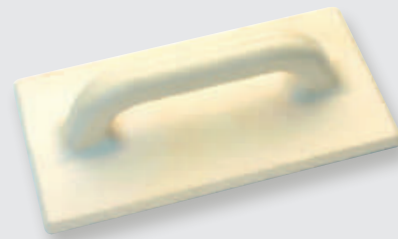



Denominación	Código	mm	
<b>Talocha lisa con refuerzo</b> Poliestireno, espesor 4,8 mm	18440	400x200	1
Mango madera valenciano			




Denominación	Código	mm	
<b>Talocha lisa flexible</b> Poliestireno, espesor 2 mm	18510	300x100	1
Mango plástico	18517	300x170	1
Aplicación: revestimientos murales			

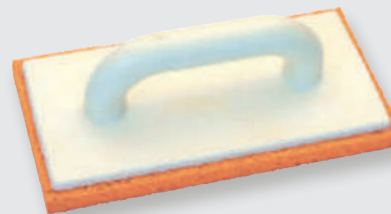
Denominación	Código	mm	
<b>Talocha poliuretano</b>			
Base rectangular, espesor 15 mm	18718	180x320	1
Resina poliuretano rígida	18728	280x140	1
Aplicación: cemento proyectado yeso			




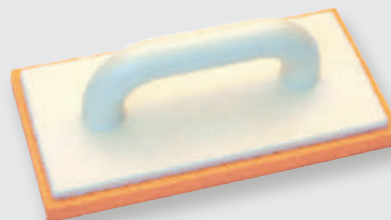
Denominación	Código	mm	
<b>Talocha esponja ángulos</b>			
Goma espuma, poro fino	19001	350x75	1
Mango poliestireno			
Especial rincones			




Denominación	Código	mm	
<b>Talocha esponja poro grueso</b>			
Goma espuma, espesor 20 mm	19005	280x140	1
Mango poliuretano			
Aplicación: cemento, yeso			



Denominación	Código	mm	
<b>Talocha esponja poro fino</b>			
Goma espuma, espesor 20 mm	19008	280x140	1
Mango poliuretano			
Aplicación: cemento, yeso			



Denominación	Código	mm	
<b>Talocha goma dura</b>			
Goma caucho azul, espesor 8 mm	19015	250x110	1
Resistente a la abrasión			
Mango poliestireno			
Aplicación: juntas de suelos			



Denominación	Código	mm	
<b>Espátula alicatar</b>			
Perfil de caucho, espesor 5 mm	11820	200x80	1
Mango madera barnizado	11830	300x80	1
Aplicación: cubrir juntas de baldosas y azulejos			



CUBO, CUENCO, CUBETA Y MAZAS



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

Código	Ø mm	altura (mm)	
19201	325	270	1



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

Código	Ø mm	altura (mm)	
19301	130	90	1



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

Código	Ø mm	altura (mm)	
19302	150	60	1



**Denominación**  
**Cubeta masillar 3 L**  
 Polietileno color negro

Código	mm	
19304	330x215x70	1



**Denominación**  
**Cubeta masillar 10 L**  
 Polietileno color negro

Código	mm	
19305	450x330x95	1



**Denominación**  
**Maza de caucho negro**  
 Lados planos  
 Mango madera

Código	mm	peso (g)	
19401	Ø 60	500	1



**Denominación**  
**Maza de caucho blanco**  
 Lados planos  
 Mango madera

Código	mm	peso (g)	
19402	Ø 60	500	1



# GRUPO 2

CORTADORES, RASCAVIDRIOS, TIJERAS, HOJAS MOZART

## CUTTER METÁLICOS



PÁG. 32



PÁG. 34



PÁG. 34



PÁG. 35

## CUTTER PLÁSTICO



PÁG. 32



PÁG. 34



PÁG. 34



PÁG. 35

## CUTTER PROFESIONALES



PÁG. 32



PÁG. 32



PÁG. 33



PÁG. 38

## RASCAVIDRIOS Y TIJERAS



PÁG. 36



PÁG. 36



PÁG. 37



PÁG. 39

## HOJAS



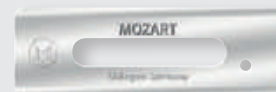
PÁG. 44



PÁG. 44



PÁG. 44



PÁG. 44

## HOJAS



PÁG. 45



PÁG. 45



PÁG. 46



PÁG. 46

## CORTADORES HOJA TRAPEZOIDAL



## Denominación

**Cortador plegable navaja**

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

Código

20380



1



## Denominación

**Cortador aluminio**

Provisto de 1 hoja trapezoidal cód. 26146  
 Adaptable a hojas de gancho y trapezoidales  
 Presentado en display

Código

20001



12



## Denominación

**Cortador plástico**

ABS  
 Retráctil  
 Provisto de 1 hoja trapezoidal cód. 26465

Código

20900



12

**Cortador presentado en display**

20901

12



## Denominación

**Cortador metálico, profesional**

Retráctil, zamak pintado  
 Provisto de 1 hoja trapezoidal cód.26145  
 Adaptable a hojas de gancho y trapezoidales  
 Presentado en display

Código

20201



10



## Denominación

**Cortador metálico de seguridad, profesional**

Automático, zamak pintado  
 Provisto de 1 hoja trapezoidal cód. 26365  
 Adaptable a hojas de gancho y trapezoidales  
 Presentado en display

Código

20251



10



**Denominación**

**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

**Código**



20361

1



**Denominación**

**Cortador Mozart Allegro**

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

**Código**



20362

1



## CORTADOR HOJA 9 mm Y CORTADOR MULTIUSO



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

**Código**   
 20520 12



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

**Código**   
 20501 12



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

**Código**   
 20511 12



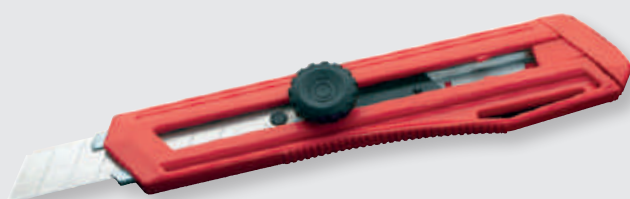
**Denominación**  
**Cortador metálico, hoja 9 mm**  
 Con refuerzo metálico  
 Retráctil  
 Provisto de 1 hoja partible  
 Presentado en display

**Código**   
 20401 12



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

**Código**   
 20396 12




**Denominación**  
**Cortador plástico multiuso**  
 Con refuerzo metálico  
 Retráctil  
 Provisto 1 hoja partible 18 mm  
 Adaptables hojas rectas 18 mm,  
 trapezoidales, gancho y pico loco


**Código**   
 21400 12

**Cortador presentado en display** 21401 12


## CORTADORES HOJA 18 mm

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




Denominación	Código	
<b>Cortador plástico, hoja 18 mm</b> Con refuerzo metálico Retráctil Provisto de 1 hoja partible Presentado en display	20701	24



Denominación	Código	
<b>Cortador bimaterial, hoja 18 mm</b> Con refuerzo metálico Retráctil Provisto de 1 hoja partible Presentado en display	20711	12



Denominación	Código	
<b>Cortador metálico, hoja 18 mm</b> Con refuerzo metálico Retráctil Provisto de 1 hoja partible Presentado en display	20721	12




Denominación	Código	
<b>Cortador bimaterial, hoja 18 mm</b> Con refuerzo metálico y cargador de hojas Retráctil Provisto de 6 hojas partibles Presentado en display	20716	12



## RASCAVIDRIOS Y RASCADORES




**Denominación**  
**Rascavidrio metálico, profesional**  
 Mango de polietileno, 3 posiciones  
 Provisto de 1 hoja 25120

**Código**    **mm**      
 22000    43    12




**Denominación**  
**Rascavidrio metálico, profesional**  
 Mango de polietileno, 3 posiciones  
 Provisto de 1 hoja cód. 25220

**Código**    **mm**      
 22100    100    6




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

**Código**    **mm**      
 22132    200    1




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

**Código**    **mm**      
 22133    315    1




**Denominación**  
**Rascavidrio plástico**  
 Retráctil  
 Provisto de 1 hoja con refuerzo cód. 26026  
 Presentado en display

**Código**    **mm**      
 22201    40    60



**Denominación**  
**Rascavidrio plástico**  
 Provisto de 1 hoja recta cód. 25121


**Rascavidrio Presentado en display**

**Código**    **mm**      
 22300    43    60


22301    43    12




**Denominación**  
**Rascavidrio plástico**  
 Retráctil  
 Provisto de 1 hoja trapezoidal cód. 26471  
 Presentado en display

**Código**    **mm**      
 22311    61    12


## CORTADORES Y TIJERAS

Denominación	Código	
<b>Cortador de precisión</b> ABS Provisto de 1 hoja	20390	12
<b>Cortador Presentado en display</b>	20391	12




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




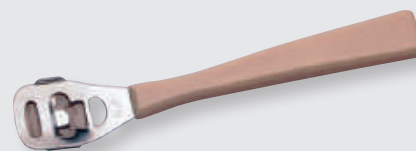
Denominación	Código	mm	
<b>Tijera tapicero</b> Acero inoxidable Mango plástico Presentado en funda de plástico	23428	280	1




Denominación	Código	mm	
<b>Tijera empapelador</b> Acero niquelado Presentado en funda de plástico	23525	250	1




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



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



Denominación	Código	
<b>Mango de cortador metálico</b> Zamak, sin hoja Aplicación: marquetería Adaptable a las hojas industriales: cód. 27501, 27502, 27503 y 27504	20320	1



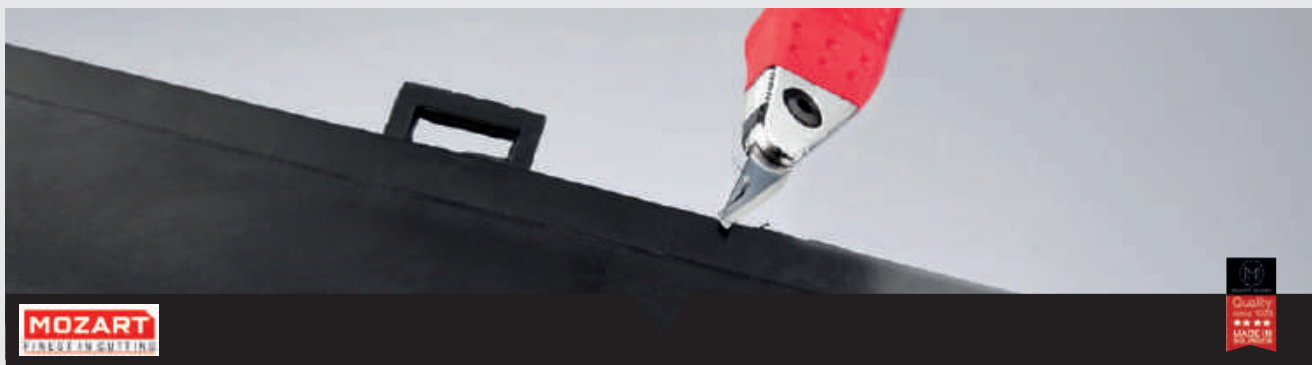
Ref. **27501** **Hoja industrial A**  
Acero al carbono  
Medidas: 53x10,6 mm

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

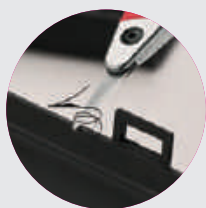
Ref. **27503** **Hoja industrial C**  
Acero al carbono  
Medidas: 53x10,5 mm  
Adaptable cortador cód. 20320

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

MOZART CORTADOR PARA REBARBAR



Denominación	Código	
<b>Cortador Mozart 3F</b> Mango ergonómico de plástico Capuchón de seguridad con destornillador integrado Provisto de 1 hoja cód. 27620 Adaptable hojas industriales serie F Aplicación: rebabar y cortes de precisión	20310	1
<b>Mango cortador 3F con tuerca</b> Sin hoja, adaptable hojas industriales serie F	20311	1
<b>Mango cortador 3F con ruleta</b> sin hoja, adaptable hojas industriales serie F	20314	1
<b>Capuchón protección 3F</b> Destornillador integrado, adaptable mango cód. 20311	20312	1
<b>Capuchón protección 3F para ruleta</b> Adaptable mango cód. 20314	20316	1



Denominación	Código	
<b>Hoja industrial F 1 standard</b> Acero al carbono Medida: 32,7x5,7x0,50 mm	27620	100



Denominación	Código	
<b>Hoja industrial F 5 standard TIN</b> Filos revestidos de Nitruro de Titanio Medida: 32,7x5,7x0,50 mm	27625	100



Denominación	Código	
<b>Hoja industrial F 4 punta redondeada</b> Acero al carbono Medida: 31,1,7x5,7x0,50 mm	27623	100



Denominación	Código	
<b>Hoja industrial F 7 punta redondeada TIN</b> Filos revestidos de Nitruro de Titanio Medida: 31,1x5,7x0,50 mm	27627	100



Denominación	Código	
<b>Hoja industrial F22 corte de precisión</b> Acero al carbono Medida: 32,7x5,7x0,50 mm	27630	100



**Denominación**  
**Cortador Mozart 3F**  
Presentado en Display

**Código**  
20313



1



**Denominación**  
**Display 10 hoja**  
industrial F1 standard

**Código**  
27621



1



**Denominación**  
**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

**Código**  
20315



1



## MOZART CORTADOR PARA ENRASAR

**MOZART** Made in Germany  
Solingen

### Denominación

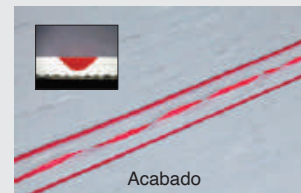
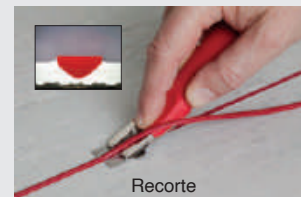
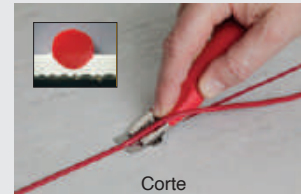
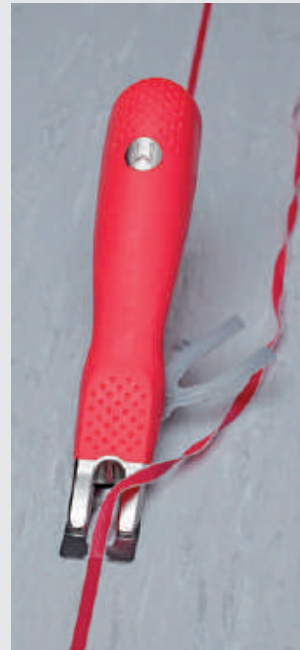
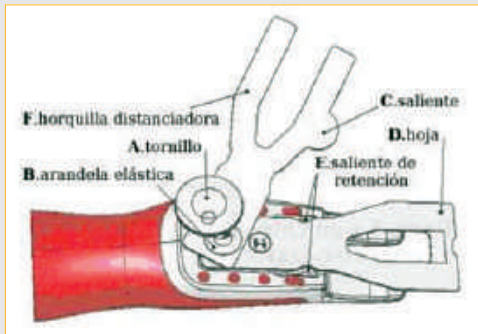
#### Cortador Mozart para enrasar

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

Código



20350 1



### Denominación

#### Display 5 hojas de cortador para enrasar

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

Código



20353 1



### Denominación

#### Horquilla enrasar 0,5 mm

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

Código



20355 1



### Denominación

#### Horquilla enrasar 0,7 mm

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

Código



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



20351 1





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

Código	espesor (mm)	
25021	0,20	12



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

Código	espesor (mm)	
25121	0,20	12



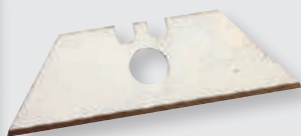
Denominación  
**Display 10 hojas con refuerzo**  
 Acero al carbono  
 Medida: 39,6x19,6 mm

Código	espesor (mm)	
26026	0,25	12




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

Código	espesor (mm)	
26146	0,45	12




Denominación  
**Display 10 hojas trapezoidales  
 agujero central**  
 Acero al carbono  
 Agujero central Ø 7,2 mm  
 Medida: 61x19 mm


Código	espesor (mm)	
26471	0,50	12

Denominación	Código	espesor (mm)	
<b>Display 10 hojas rascavidrios de 100 mm</b> Acero al carbono Medida: 101x14 mm	26841	0,40	12




Denominación	Código	espesor (mm)	
<b>Display 10 hojas partibles de 9 mm</b> Acero al carbono Medida: 85x8,9 mm	27046	0,40	12



Denominación	Código	espesor (mm)	
<b>Display 10 hojas partibles de 18 mm</b> Acero al carbono Medida: 109,4x18 mm	27151	0,50	12



Denominación	Código	
<b>Expositor metálico sobremesa</b> <b>Cutter y cuchillas Trodis</b> 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	78002	1
<b>Expositor metálico sobremesa</b>	78000	1



## HOJAS MOZART EN DISPLAY

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


**Denominación**  
**Display 10 hoja partible 18 mm Mozart**  
 Medida: 109,4x17,9 mm

**Código**    **espesor (mm)**

27152            0,50            10



**Denominación**  
**Display 10 hoja gancho Mozart**  
 Medida: 51x18,8 mm

**Código**    **espesor (mm)**

25666            0,63            10



**Denominación**  
**Display 10 hojas trapezoidales Mozart**  
 Medida: 60,00x18,80 mm

**Código**    **espesor (mm)**

26366            0,63            10



**Denominación**  
**Display 10 hojas trapezoidales Mozart**  
**a/central O 7,2 mm**  
 Medida: 53,00x18,80 mm

**Código**    **espesor (mm)**

26466            0,63            10



**Denominación**  
**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

**Código**

78003                    1

**Expositor metálico sobremesa**                    78000                    1

Denominación	Código	espesor (mm)	
<b>Hoja rascador</b> Acero al carbono Medida: 101,6x14,2 mm	26840	0,40	100



Denominación	Código	espesor (mm)	
<b>Hoja industrial recta</b> Extremos rectos Acero al carbono Medida: 100x22 mm Especial rasca vidrios	25220	0,20	100



Denominación	Código	espesor (mm)	
<b>Hoja partible, 9 mm</b> Acero al carbono Medida: 94,5x8,9 mm Presentado en caja dispensadora	27045	0,40	100



Denominación	Código	espesor (mm)	
<b>Hoja sin segmentar, 9 mm</b> Acero al carbono Medida: 94,5x8,9 mm	27048	0,40	200



Denominación	Código	espesor (mm)	
<b>Hoja partible, 18 mm</b> Acero al carbono Medida 109,4x18 mm Presentado en caja dispensadora	27150	0,50	100

<b>Display 10 hojas 18 mm Mozart</b>	27152	0,50	10
--------------------------------------	-------	------	----



Denominación	Código	espesor (mm)	
<b>Hoja sin segmentar, 18 mm</b> Acero al carbono Medida: 109,4x17,9 mm	27158	0,50	100



Denominación	Código	espesor (mm)	
<b>Hoja recta</b> Acero al carbono Medida: 100x18,9 mm	26765	0,63	100



Denominación	Código	espesor (mm)	
<b>Hoja gancho partible</b> Acero al carbono Medida: 106,5x18,1 mm	27250	0,50	100





**Denominación**  
**Hoja industrial**  
Extremos redondeados  
Medida: 43,2x22 mm

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



**Denominación**  
**Hoja industrial**  
Extremos redondeados  
Medida: 43,2x22 mm

Código	Código	espesor (mm)	
<b>Carbono</b>	<b>Inox Tin</b>		
25110	-	0,10	200
25115	27817	0,15	200
25120	27818	0,20	200
25130	-	0,30	200



**Denominación**  
**Hoja recta con refuerzo**  
Acero al carbono  
Medida: 39,6x19,6 mm

Código	espesor (mm)	
26025	0,25	100
26030	0,30	100



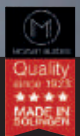
**Denominación**  
**Hoja industrial**  
Acero al carbono  
Medida: 38x8 mm

Código	Código	Código	espesor (mm)	
<b>Carbono</b>	<b>Inox</b>	<b>Inox Tin</b>		
27570	27572	27574	0,25	200



**Denominación**  
**Hoja industrial filo ancho extremos rectos**  
Acero inoxidable  
Medida: 57x18,8 mm

Código	Código	Código	espesor (mm)	
<b>Carbono</b>	<b>TiN</b>	<b>Inox TiN</b>		
27808	27811	27812	0,40	100



**MOZART**  
FINEST IN CUTTING

Denominación	Código	espesor (mm)	
<b>Hoja industrial</b> Acero inoxidable TiN Medida: 43x22 mm	27814	0,15	500



Denominación	Código	espesor (mm)	
<b>Hoja trapezoidal</b> Acero al carbono Medida: 53x18,8 mm	26145	0,45	100
	26165	0,63	100



Denominación	Código	espesor (mm)	
<b>Hoja trapezoidal</b> Acero al carbono Medida: 60x18,8 mm	26365	0,63	100



<b>Display 10 hojas trapezoidales</b> Medida 60x18,8 mm	26366	0,63	10
--	-------	------	----

Denominación	Código	espesor (mm)	
<b>Hoja trapezoidal agujero central</b> Acero al carbono Agujero central Ø 7,2 mm Medida: 53x18,8 mm	26465	0,63	100



<b>Display 10 hojas trapezoidales</b> Medida: 53x18,8 mm	26466	0,63	10
---	-------	------	----


Denominación	Código	espesor (mm)	
<b>Hoja trapezoidal</b> Acero al carbono Con 2 agujeros laterales Medida: 60x20mm	26250	0,50	100




Denominación	Código	espesor (mm)	
<b>Hoja industrial</b> Acero al carbono Medida: 40,5x8,6 mm Especial artes gráficas	27550	0,50	700






Denominación	Código	espesor (mm)	
<b>Hoja gancho puntas redondeadas</b> Acero al carbono Medida: 51x18,8 mm Agujero central Ø 7,2 MM	25365	0,63	100




Denominación	Código	espesor (mm)	
<b>Hoja gancho puntas matadas</b> Acero al carbono Medida: 51x18,8 mm Agujero central Ø 7,2 mm	25465	0,63	100




Denominación	Código	espesor (mm)	
<b>Hoja gancho agujero central</b> Acero al carbono Medida: 51x18,8 mm Agujero central Ø 7,2 mm	25665	0,63	100
<b>Display 10 hojas gancho</b>	25666	0,63	10




Denominación	Código	espesor (mm)	
<b>Hoja gancho</b> Acero al carbono Medida: 51x18,8 mm	25565	0,63	100




Denominación	Código	espesor (mm)	
<b>Hoja gancho Bitex</b> Acero al carbono Medida: 54,8x18,8 mm	25765	0,63	100



Denominación	Código	espesor (mm)	
<b>Hoja pico de loro</b> Acero al carbono Medida: 59x18,8 mm	26565	0,63	100

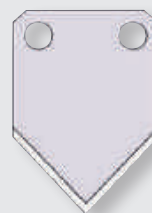


Denominación	Código	espesor (mm)	
<b>Hoja peletero</b> 2 medias hojas Acero al carbono Medida: 43x22 mm	27320	43x22X0,20	100



## HOJAS ESPECIALES

Denominación	Código	mm
<b>Hoja industrial punta flecha</b>	8757000	45x31,9x0,80



Denominación	Código	mm
<b>Especial tapiceros</b>	360030	85x24x0,30



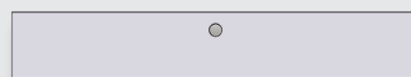
Denominación	Código	mm
<b>Hoja 3 agujeros</b> filos en los laterales	450020	42x22,4x0,20



Denominación	Código	mm
<b>Hoja "Autotrop"</b> barnizada	600030	39x18,7x0,30



Denominación	Código	mm
<b>Hoja rascador</b>	771050	101,6x17,8x0,50



Denominación	Código	mm
<b>Filo por los cuatro lados</b>	803020	44x22x0,20



Denominación	Código	mm
<b>Barnizado</b>	805030	39x18,9x0,30

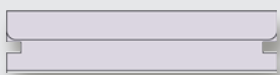


Denominación	Código	mm
<b>Hoja 3 agujeros</b> barnizado transparente	806013	51x22x0,13





Ref.	Denominación	Código	mm
<b>809025</b>	<b>Barnizado</b>	809025	39,2x18,8x0,30



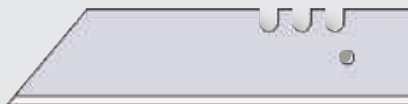
Ref.	Denominación	Código	mm
<b>810025</b>	<b>Hoja "Scalpel", barnizado,</b>	810025	57x12,5x0,25
	<b>refuerzo níquelado</b>	812025	57x12,5x0,25 (inoxidable)



Ref.	Denominación	Código	mm
<b>850020</b>	<b>Hojas acero al carbono,</b>	850020	44x22x0,20
	<b>para rascadores,</b>	851020	60x22x0,20
	<b>barnizado azulado</b>	852020	80x22x0,20
		853020	100x22x0,20
		854020	150x22x0,20



Ref.	Denominación	Código	mm
<b>860030</b>	<b>Hoja acero al carbono barnizado,</b>	860030	57x24,8x0,28
	<b>con refuerzo níquelado</b>		



Ref.	Denominación	Código	mm
<b>981090</b>	<b>Hoja para tejidos celulares</b>	981090	80x18,9x0,90
		982090	140x18,9x0,90



Ref.	Denominación	Código	mm
<b>802200</b>	<b>Barnizado</b>	802200	45x15x0,30



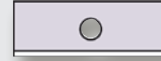
Ref.	Denominación	Código	mm
<b>823300</b>	<b>Barnizado</b>	8233000	106,6x19x0,40
		8233001	106,6x19x0,40 (inoxidable)



Ref.	Denominación	Código	mm
<b>823700</b>	<b>Angulo frontal 90° barnizado</b>	823700	35,5x10x0,20

# HOJAS PARA CORTE DE FIBRAS

Ref.	Denominación	Código	mm
80235.000	Hoja acero inoxidable	80235.000	22,3x8,0x0,25



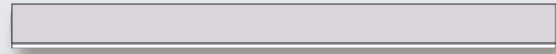
Ref.	Denominación	Código	mm
80261.000	Hoja acero al carbono	80261.000	25,4x8,0x0,25



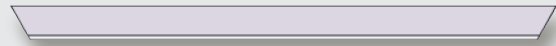
Ref.	Denominación	Código	mm
80451.001	Hoja acero inoxidable	80451.001	48x7,9x0,884
	TiN*	92017.048	48x7,9x0,884



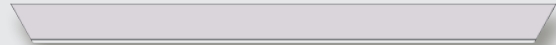
Ref.	Denominación	Código	mm
80679.000	Hoja recta, acero al carbono	80679.000	100,0x7,7x0,25
		80680.000	100,0x8,0x0,25
		80681.000	98,0x8,0x0,25
		80683.000	101,6x8,0x0,25
		80684.000	135,0x8,0x0,25
		80685.000	140,0x8,0x0,25



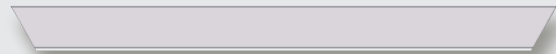
Ref.	Denominación	Código	mm
80682.000	Hoja acero al carbono	80682.000	132x8,0x0,30
		80686.000	135x8,0x0,30



Ref.	Denominación	Código	mm
80690.000	Hoja acero al carbono, filo una cara	80690.000	196x14,5x0,30



Ref.	Denominación	Código	mm
80698.000	Hoja acero al carbono	80698.000	199,0x19,0x0,90
	(filo una cara)	80700.000	221,5x19,0x0,90
		80701.000	288,0x19,0x0,63
	(filo una cara)	80705.000	230,0x18,0x2,25
	(filo una cara)	80706.000	230,0x27,0x2,25
	(filo una cara)	80707.000	255,0x16,5x4,00



Ref.	Denominación	Código	mm
80750.076	Modelo Mark IV, acero inoxidable	80750.076	74,6x15,7x0,884
	TiN*	92005.076	"
	CrN*	93005.076	"
	TiCN*	94005.076	"
		80750.078	74,6x15,7x0,8835
	TiN*	92006.078	"
	TiCN*	94006.078	"



Ref.	Denominación	Código	mm
80751.118	Modelo Mark V, acero inoxidable	80751.118	117,5x15,7x0,884
	TiN*	92010.118	"
	TiCN*	94010.118	"
		80751.119	117,5x15,7x0,8835
	TiN*	92004.119	"
	CrN*	93004.119	"
	TiCN*	94004.119	"

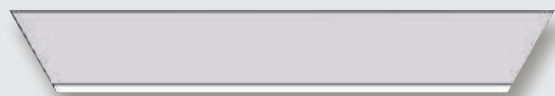


TiN\*: Filos revestidos con tratamiento de Nitruro de Titanio. • CrN\*: Filos revestidos con tratamiento de Nitruro de Cromo. • TiCN\*: Filos revestidos con tratamiento de Carbonitruro de Titanio.

## HOJAS PARA CORTE DE FIBRAS



Ref.	Denominación	Código	mm
80754.149	Hoja acero inoxidable	80754.149	149x15,8x0,884
		80754.155	155x15,8x0,884



Ref.	Denominación	Código	mm
80755.248	Hoja acero inoxidable filo una cara	80755.168	168x5,8x0,884



Ref.	Denominación	Código	mm
80756.086	Hoja acero inoxidable, filo una cara	80756.086	86,4x16x0,63



Ref.	Denominación	Código	mm	
80760.096	Hoja "Hercules", acero inoxidable	80760.096	95x19x0,884	
		TiN*	92009.096	"
		CrN*	93009.096	"
		TiCN*	94009.096	"
		TiN*	80762.098	95x19x0,8835
		92013.098	"	



Ref.	Denominación	Código	mm	
80765.140	Hoja "Fleissner", acero inoxidable	80765.140	140x19x0,884	
		TiN*	92002.140	"
		TiCN*	94002.140	"



Ref.	Denominación	Código	mm
80770.001	Hoja acero inoxidable, filo una cara	80770.001	62,95x7,92x0,884



Ref.	Denominación	Código	mm
80772.000	Hoja acero inoxidable	80772.000	195,07x15,62x0,884
		80780.000	196x12,6x0,90



Ref.	Denominación	Código	mm	
80783.002	Hoja acero al carbono	80783.002	16x8x0,50	
		TiN*	92003.050	"
		CrN*	93003.050	"
		TiCN*	94003.050	"



Ref.	Denominación	Código	mm
80785.001	Hoja acero inoxidable	80785.001	64,4x12,1x0,884
		80786.000	32,2x12,1x0,884



Ref.	Denominación	Código	mm
80787.001	Hoja acero inoxidable, doble filo	80787.001	63x10x0,884



Ref.	Denominación	Código	mm
80790.000	Hoja acero al carbono	80790.000	304,2x8,0x0,25
		80795.000	210,0x9,0x0,30



Código	mm	Ref.	Denominación
80796.000	Hoja acero inoxidable	80796.000	64,5x12,0x0,884



Código	mm	Ref.	Denominación
80800.090	Hoja acero inoxidable	80800.090	91,8x15,6x0,884

# GRUPO 3

BROCHERÍA, CEPILLOS, HARAGANES, ESPONJAS, MANGOS, NOVACLINE

## BROCHERÍA ACRÍLICA



PÁG. 52



PÁG. 52



PÁG. 52



PÁG. 52

## BROCHERÍA TRADICIONAL



PÁG. 54



PÁG. 57



PÁG. 58



PÁG. 58

## CEPILLOS



PÁG. 60



PÁG. 60



PÁG. 63



PÁG. 62

## CEPILLOS



PÁG. 62



PÁG. 59



PÁG. 61

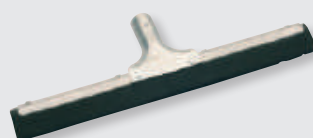


PÁG. 64

## PALA, HARAGANES, LIMPIACRISTALES Y ESPONJAS



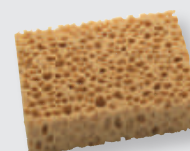
PÁG. 67



PÁG. 65



PÁG. 68



PÁG. 69

## MANGOS Y NOVACLINE



PÁG. 71



PÁG. 72



PÁG. 73



PÁG. 74

# EVOLUTION

## BROCHERÍA DE ALTO RENDIMIENTO

Fibra sintética fina de alta calidad

Excelente resistencia

Virola inoxidable

Mango ergonómico gran confort

Madera certificada PEFC



**trodix**<sup>®</sup>  
HERRAMIENTAS GARANTIZADAS



Denominación	Código	nº	virola Ø (mm)	L.fibra (mm)	
<b>Brocha redonda acrílica Evolution</b>					
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	Código	nº	virola Ø (mm)	L.fibra (mm)	
<b>Brocha recortar acrílica Evolution</b>					
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	Código	nº	L.virola (mm)	L.fibra (mm)	
<b>Paletina triple acrílica Evolution</b>					
Fibra sintética fina larga de 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 y pinturas al agua	32427	70	70	70	6
	32428	80	80	75	6



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




Denominación	Código	nº	virola (mm)	L.fibra (mm)	
<b>Paletina radiador acrílica Evolution</b>					
Fibra sintética 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					

Denominación	Código	nº	virola Ø (mm)	L.fibra (mm)	
<b>Brocha redonda acrílica</b>					
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	Código	nº	virola Ø (mm)	L.fibra (mm)	
<b>Brocha recortar acrílica</b>					
Fibra sintética fina de alto rendimiento	32942	2	21	55	6
Virola niquelada	32944	4	25	62	6
Mango polipropileno					
Calidad extra					
Aplicación: barnices y pinturas al agua					




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



Denominación	Código	nº	virola Ø (mm)	L.fibra (mm)	
<b>Brocha prensada mezcla PBT</b>					
Mezcla cerda natural 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 y pinturas plásticas	32855	12	37	80	12
	32856	14	40	80	12



Denominación	Código	nº	virola Ø (mm)	L.fibra (mm)	
<b>Pincel redondo mezcla PBT</b>					
Mezcla cerda natural y fibra sintética	32843	24	10	45	12
Virola aluminio	32844	26	20	50	12
Mango madera barnizado	32845	28	22	55	12
Aplicación: barnices y pinturas plásticas					



Denominación	Código	nº	L.virola (mm)	L.fibra (mm)	
<b>Paletina triple mezcla PBT</b>					
Mezcla cerda natural y fibra sintética	32831	12	25	50	12
Virola aluminio	32832	18	40	55	12
Mango madera barnizado	32833	24	50	60	12
Aplicación: barnices y pinturas plásticas	32834	30	60	65	12
	32835	36	75	70	12



# BROCHA PRENSADA TRADICIONAL

Montado a mano de forma artesanal

Calidad Extra

Mezcla cerda natural y sintética de alta calidad



Mango madera ergonómico encerado

Virola aluminio



**trodix**<sup>®</sup>  
HERRAMIENTAS GARANTIZADAS



Denominación	Código	nº	virola Ø (mm)	L.cerda (mm)	
<b>Brocha prensada Pro</b>					
Cerda blanca					
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	Código	nº	virola Ø (mm)	L.cerda (mm)	
<b>Brocha prensada</b>					
Cerda blanca					
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 Ø (mm)	L.cerda (mm)	
<b>Brocha redonda Pro</b>					
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	Código	nº	virola Ø (mm)	L.cerda (mm)	
<b>Brocha oliva Pro</b>					
Cerda blanca					
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 marcos y puertas	30306	6	30	75	12
	30308	8	32	80	12

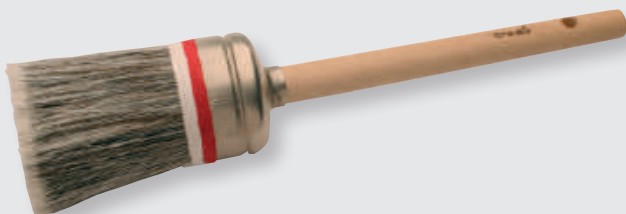



## BROCHA CAMPIR

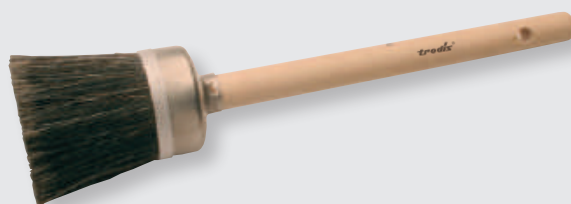
Denominación	Código	n°	virola Ø (mm)	L.pelo (mm)	
<b>Brocha campir bandera</b> Pelo puro Virola aluminio Mango madera Aplicación: pinturas plásticas, temples y colas celulósicas	30405	5	70	90	1



Denominación	Código	n°	virola Ø (mm)	L.fibra (mm)	
<b>Brocha campir extolite</b> Mezcla fibra con pelo Virola aluminio Mango madera Aplicación: pinturas plásticas, temples y colas celulósicas	30505	5	70	90	1





Denominación	Código	n°	virola Ø (mm)	L.fibra (mm)	
<b>Brocha campir americana</b> Fibra acrílica Virola aluminio Mango madera Aplicación: pinturas plásticas, temples y colas celulósicas	30603	3	60	75	1
	30604	4	65	80	1





Denominación	Código	n°	virola Ø (mm)	L.fibra (mm)	
<b>Brocha campir</b> Fibra acrílica Virola plástico Mango madera Aplicación: pinturas plásticas, temples y colas celulósicas	30701	1	60	70	1








Denominación	Código	nº	L.virola Ø (mm)	L.cerda (mm)	
<b>Pincel redondo</b>					
Cerda blanca					
Virola aluminio	31002	2	3	15	12
Mango madera	31004	4	4	15	12
Aplicación: pinturas, esmaltes y barnices	31006	6	5	20	12
	31008	8	6	20	12
	31010	10	7	25	12
	31012	12	8	25	12
	31014	14	9	30	12
	31016	16	11	35	12
	31018	18	12	40	12
	31020	20	14	42	12
	31022	22	16	45	12
	31024	24	17	45	12
	31026	26	19	50	12
	31028	28	21	55	12





Denominación	Código	nº	virola Ø (mm)	L.cerda (mm)	
<b>Pincel redondo Pro</b>					
Cerda blanca larga					
Virola aluminio	31061	16	10	40	12
Mango madera barnizado	31062	18	12	40	12
Calidad extra	31063	20	14	45	12
Aplicación: pinturas, esmaltes y barnices	31064	22	16	45	12
	31065	24	18	50	12
	31066	26	20	55	12
	31067	28	22	60	12




Denominación	Código	nº	L.virola (mm)	L.cerda (mm)	
<b>Pincel plano</b>					
Cerda blanca					
Virola aluminio	31116	16	18	40	12
Mango madera	31118	18	20	40	12
Aplicación: pinturas, esmaltes y barnices	31120	20	23	42	12
	31122	22	25	45	12
	31124	24	27	48	12
	31126	26	30	50	12
	31128	28	33	55	12



Denominación	Código	nº	L.virola (mm)	L.cerda (mm)	
<b>Pincel plano, mango corto</b>					
Cerda blanca					
Virola aluminio	31131	1	9	27	12
Mango madera	31132	2	12	30	12
Aplicación: pinturas, esmaltes y barnices	31133	3	15	33	12
	31134	4	17	37	12
	31135	5	20	37	12
	31136	6	24	40	12



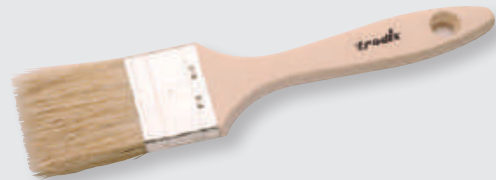
Denominación	Código	nº	L.virola (mm)	L.cerda (mm)	
<b>Pincel plano Pro</b>					
Cerda blanca larga					
Virola aluminio	31161	16	16	40	12
Mango madera barnizado	31162	18	20	40	12
Calidad extra	31163	20	22	45	12
Aplicación: pinturas, esmaltes y barnices	31164	22	24	45	12
	31165	24	30	50	12
	31166	26	32	55	12
	31167	28	35	60	12

## PALETINA DOBLE Y PALETINA TRIPLE

Denominación	Código	nº	L.virola (mm)	L.nylon (mm)	
<b>Paletina doble nylon</b>					
Nylon blanco	32012	12	25	38	12
Virola níquelada	32015	15	30	38	12
Mango madera	32018	18	40	38	12
Aplicación: limpieza	32021	21	45	38	12
	32024	24	50	38	12



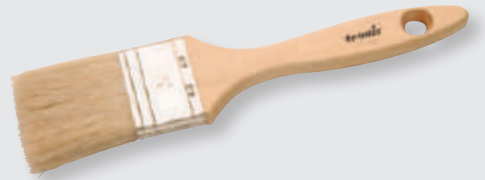
Denominación	Código	nº	L.virola (mm)	L.cerda (mm)	
<b>Paletina doble</b>					
Cerda blanca	32109	9	20	38	12
Virola níquelada	32112	12	25	38	12
Mango madera	32115	15	30	40	12
Aplicación: pinturas, esmaltes y barnices	32118	18	40	45	12
	32121	21	45	45	12
	32124	24	50	50	12
	32127	27	55	50	12
	32130	30	60	50	12
	32133	33	70	55	12
	32136	36	75	55	12



Denominación	Código	nº	L.virola (mm)	L.cerda (mm)	
<b>Paletina doble Pro</b>					
Cerda blanca larga	32151	9	20	45	12
Virola cobre	32152	12	25	48	12
Mango madera barnizado	32153	15	30	50	12
Aplicación: pinturas, esmaltes y barnices	32154	18	40	50	12
	32155	21	45	52	12
	32156	24	50	60	12
	32157	27	55	60	12
	32158	30	60	60	12
	32159	33	70	63	12
	32160	36	75	65	12



Denominación	Código	nº	L.virola (mm)	L.cerda (mm)	
<b>Paletina triple</b>					
Cerda blanca	32709	9	20	38	12
Virola níquelada	32712	12	25	40	12
Mango madera barnizado	32715	15	30	45	12
Aplicación: pinturas, esmaltes, lacas y barnices	32718	18	40	50	12
	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	Código	nº	L.virola (mm)	L.cerda (mm)	
<b>Paletina triple mango plástico</b>					
Cerda blanca	32609	9	20	38	12
Virola níquelada	32612	12	25	38	12
Mango plástico	32615	15	30	43	12
Aplicación: pinturas, esmaltes, lacas y barnices	32618	18	40	50	12
	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




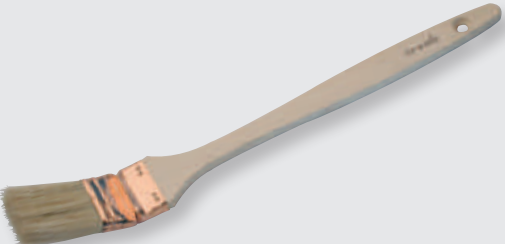
Denominación	Código	nº	L.virola (mm)	L.cerda (mm)	
<b>Paletina triple Pro</b>					
Cerda blanca larga	32209	9	20	50	12
Virola níquelada	32212	12	25	55	12
Mango madera barnizado	32215	15	30	55	12
Calidad extra	32218	18	40	60	12
Aplicación: pinturas, esmaltes, lacas y barnices	32221	21	45	60	12
	32224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





## PALETINA RADIADOR Y PALETINA CANARIA




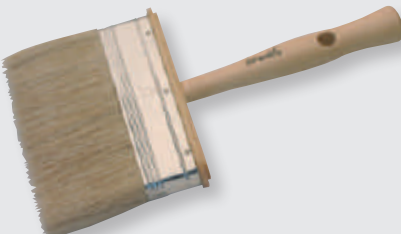
Denominación	Código	n°	L.virola (mm)	L.cerda (mm)	
<b>Paletina radiador Pro</b>					
Cerda blanca					
Virola niquelada	31812	12	25	45	12
Mango madera barnizado	31815	15	30	50	12
Calidad extra	31818	18	40	60	12
Aplicación: pinturas, esmaltes y barnices	31821	21	45	60	12
	31824	24	50	60	12





Denominación	Código	n°	L.virola (mm)	L.cerda (mm)	
<b>Paletina radiador</b>					
Cerda blanca					
Virola aluminio	31851	12	25	45	12
Mango madera	31852	15	30	50	12
Aplicación: pinturas, esmaltes y barnices	31853	18	40	55	12
	31854	21	45	55	12
	31855	24	50	60	12





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



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




Denominación	Código	n°	L.virola (mm)	L.cerda (mm)	
<b>Paletina canaria fibra Pro</b>					
Fibra amarilla					
Virola niquelada	32503	3	75	65	1
Mango madera	32504	4	100	65	1
Calidad extra	32505	5	125	70	1
Aplicación: pinturas acrílicas, cal, temple y colas	32506	6	150	70	1




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


## CEPILLOS EMPAPELADOR Y TEMPLE

Denominación	Código	mm	
<b>Cepillo empapelador pelo puro</b> 6 hileras Longitud pelo 65 mm Armazón madera barnizado	33100	300x50	1




Denominación	Código	mm	
<b>Cepillo empapelador mezcla fibra con pelo</b> 6 hileras Longitud fibra 65 mm Armazón madera barnizado	33000	300x50	1




Denominación	Código	mm	
<b>Cepillo empapelador fibra acrílica</b> 3 hileras Longitud fibra 65 mm Armazón madera barnizado	33200	310x25	6




Denominación	Código	mm	
<b>Cepillo temple pelo puro</b> 6 hileras Longitud pelo 65 mm Armazón madera barnizado	33300	180x70	6



Denominación	Código	mm	
<b>Cepillo temple mezcla fibra con pelo</b> 6 hileras Longitud fibra 65 mm Armazón madera barnizado	33400	180x70	6



Denominación	Código	mm	
<b>Cepillo temple fibra acrílica</b> 6 hileras Longitud fibra 60 mm Armazón madera barnizado	33500	150x50	6





Denominación  
**Cepillo industrial pelo puro**  
 6 hileras  
 Longitud pelo 60 mm  
 Armazón madera barnizado

Código 33700 mm 370x50



1

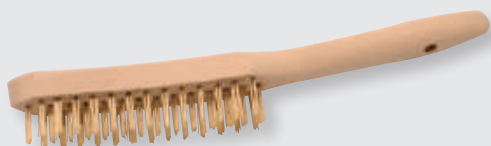


Denominación  
**Cepillo metálico**  
 Púas redondas  
 Acero latonado 0,40 mm  
 5 hileras  
 Longitud púa 25 mm  
 Armazón madera

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 34100 mm 280x30



6



Denominación  
**Cepillo metálico mini**  
 Púas latón 0,15 mm  
 Longitud púa 15 mm  
 Mango plástico rojo

Código 34200 mm 130x15



12

**Display 2 cepillos mini**

Código 34201

12




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

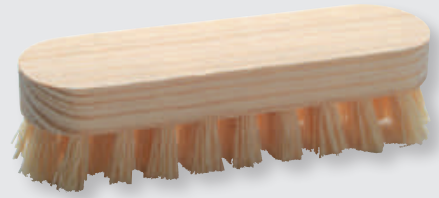
Código 34300 mm 255x43




6


## CEPILLOS FREGAR

Denominación	Código	mm	
<b>Cepillo fregar fibra ondulada</b> 9 x 4 hileras Longitud fibra 22 mm Armazón madera	35000	160x50	6



Denominación	Código	mm	
<b>Cepillo fregar raíz zacatón</b> 9 x 4 hileras Longitud raíz 25 mm Armazón madera	35100	160x50	6




Denominación	Código	mm	
<b>Cepillo bruz fibra ondulada</b> 5 x 10 hileras Longitud fibra 30 mm Armazón madera Agujero liso y roscado Ø 22 mm Mangos adaptables: cód. 39001 y 39002	35200	220x60	6



Denominación	Código	mm	
<b>Cepillo bruz raíz zacatón</b> 5 x 10 hileras Longitud raíz 33 mm Agujero liso y roscado Ø 22 mm Mangos adaptables: cód. 39001 y 39002	35300	220x60	6



Denominación	Código	mm	
<b>Cepillo fregar con asa</b> Fibra ondulada 0,50 mm 6 hileras Longitud fibra 28 mm Armazón plástico	35400	150x60	6



Denominación	Código	mm	
<b>Cepillo lavacoches</b> Fibra PVC 0,30 mm Longitud fibra 65 mm Armazón polipropileno Agujero con rosca Ø 22 mm Mangos adaptables: cód. 39002, 39051 y 39061	35601	280x55	1





Denominación	Código	armazón (mm)	
<b>Cepillo barrendero</b> Fibra PVC 1,2 mm Longitud fibra 90 mm Armazón madera Mango adaptable cód. 39008 y grapa metálica cód. 35505	35500	500x60	1



Denominación	Código	
<b>Grapa metálica</b> Zincada Para sujeción mango cepillo cód. 35500 Mango adaptable cód. 39008	35505	1



Denominación	Código	armazón (mm)	
<b>Cepillo escobón industrial</b> Fibra PVC 0,45 mm, despuntado Longitud fibra 70 mm Armazón polipropileno Agujero con rosca Ø 28 mm Mango adaptable cód. 39009	35522	500x60	1



Denominación	Código	armazón (mm)	
<b>Escoba</b> 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	35540	230x50	1



Denominación	Código	armazón (mm)	
<b>Cepillo PVC mango madera</b> Fibra PVC Longitud fibra 70 mm Mango madera ergonómico	35545 35546	70x300x20 70x450x20	1 1



Denominación	Código	
<b>Cepillo PVC con recogedor</b> Recogedor de plástico con goma Cepillo en polipropileno, con fibras PVC 0,35 mm	35560	1



## CEPILLOS ALAMBRE

Denominación	Código	mm	
<b>Cepillo alambre, disco</b>			
Disco con espiga Ø 6,35 mm	34401	75	1
Púas de acero latonado 0,30 mm	34402	100	1

Aplicación: eliminación de óxidos, pinturas y adherencias en verjas, balcones



Denominación	Código	mm	
<b>Cepillo alambre, taza</b>			
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



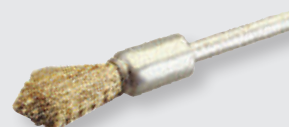
Denominación	Código	mm	
<b>Cepillo alambre, brocha</b>			
Brocha con espiga de Ø 6 mm	34408	25	1
Púas de acero latonado 26x0,30 mm			

Aplicación: eliminación de óxidos, pinturas y adherencias en verjas, balcones



Denominación	Código	mm	
<b>Cepillo alambre, brocha en ángulo</b>			
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	Código	mm	grano	
<b>Cepillo nylon abrasivo, disco</b>				
Disco con espiga Ø 6,35 mm	34411	75	rojo/80	1
Púas de nylon impregnados de granos abrasivos de óxido de aluminio	34412	75	azul/150	1
	34413	100	rojo/80	1
Aplicación: limpieza y pulido de maderas, superficies metálicas y de hormigón	34414	100	azul/150	1

No raya la superficie



Denominación	Código	mm	grano	
<b>Cepillo nylon abrasivo, taza</b>				
Taza con espiga Ø 6,35 mm	34416	50	rojo/80	1
Púas de nylon impregnados de granos abrasivos de óxido de aluminio	34417	50	azul/150	1
	34418	75	rojo/80	1
Aplicación: limpieza y pulido de maderas, superficies metálicas y de hormigón	34419	75	azul/150	1

No raya la superficie





Denominación	Código	mm	grano	
<b>Cepillo nylon abrasivo, brocha</b>				
Brocha con espiga Ø 6 mm	34421	25	rojo/80	1
Púas de nylon impregnados de granos abrasivos de óxido de aluminio	34422	25	azul/150	1



Aplicación: limpieza y pulido de maderas, superficies metálicas y de hormigón

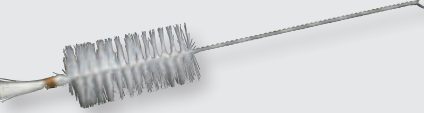

No raya la superficie

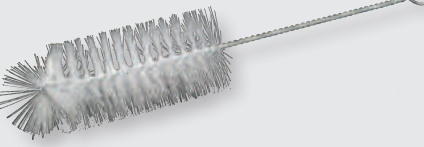





ESCOBILLA



	<b>Denominación</b>	<b>Código</b>	<b>mm</b>		
	<b>Escobilla Palma</b> Palmito rayado Ø 90 mm Longitud fibra 130 mm Mango madera	35580	265x80		1

	<b>Denominación</b>	<b>Código</b>	<b>Longitud (mm)</b>	<b>L. pelo (mm)</b>	<b>Ø pelo (mm)</b>	
	<b>Escobilla con pincel, pelo puro</b> Varilla redonda, zincada Aplicación: limpieza de botellas probetas, radiadores	34600	425	100	70	1


	<b>Denominación</b>	<b>Código</b>	<b>Longitud (mm)</b>	<b>L. nylon (mm)</b>	<b>Ø nylon (mm)</b>	
	<b>Escobilla con pincel, nylon</b> Varilla redonda, zincada Aplicación: limpieza de botellas probetas, radiadores	34610	425	100	70	1

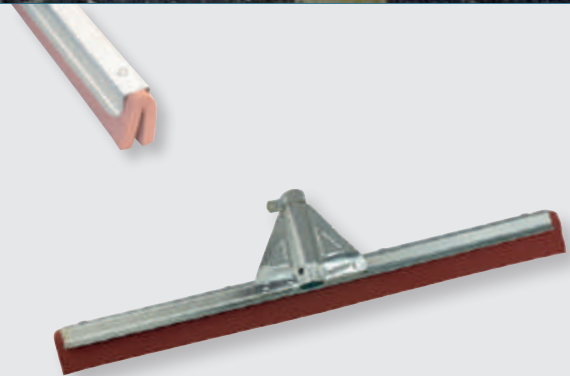
	<b>Denominación</b>	<b>Código</b>	<b>Longitud (mm)</b>	<b>L. nylon (mm)</b>	<b>Ø nylon (mm)</b>	
	<b>Escobilla, nylon</b> Varilla redonda, zincada Aplicación: limpieza de botellas probetas, radiadores	34620	310	120	60	1


	<b>Denominación</b>	<b>Código</b>	<b>Longitud (mm)</b>	<b>L. cerda (mm)</b>	<b>Ø cerda (mm)</b>	
	<b>Escobilla con pincel, cerda</b> Varilla redonda, zincada Aplicación: limpieza pistolas de pintura	34630	290	80	15	1

	<b>Denominación</b>	<b>Código</b>	<b>Longitud (mm)</b>	<b>L. latón (mm)</b>	<b>Ø latón (mm)</b>	
	<b>Escobilla, latón</b> Varilla redonda, zincada Aplicación: limpieza de tubos	34640	370	100	20	1



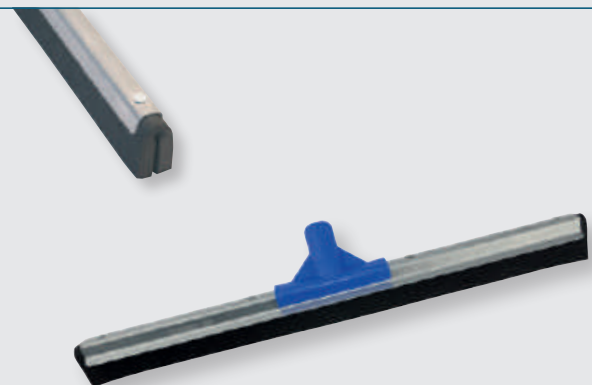
Denominación	Código	mm	
<b>Haragán metálico, profesional</b>			
Caucho espuma roja doble	36045	450x45	1
Soporte metálico zincado con canaleta	36055	550x45	1
Agujero Ø 24 mm	36075	750x45	1
Mango adaptable cód. 39005			
Aplicación: limpieza de suelos industriales (aceites, grasas, etc...)			



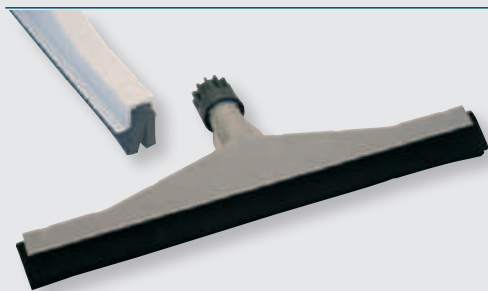
Denominación	Código	mm	
<b>Haragán metálico</b>			
Caucho espuma negra doble	36455	600x35	1
Soporte metálico zincado			
Agujero Ø 22 mm			
Mangos adaptables: cód. 39002, 39051 y 39061			
Aplicación: limpieza de terrazas, garajes			



Denominación	Código	mm	
<b>Haragán metálico, profesional</b>			
Caucho espuma negra doble	36555	550x45	1
Soporte metálico con empuñadura plástico			
Agujero con rosca Ø 24			
Mango adaptable cód. 39005			
Aplicación: limpieza suelos industriales			



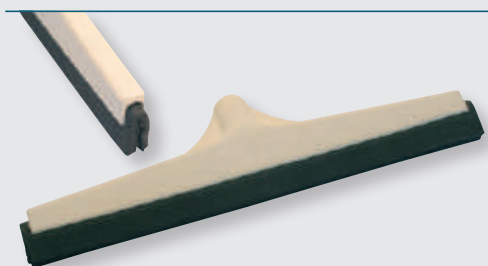
## HARAGANES



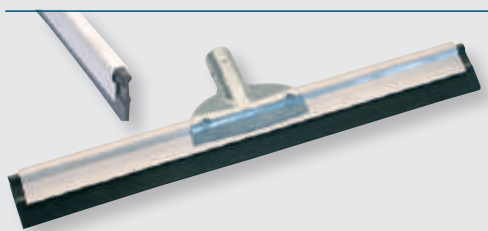
Denominación	Código	mm	
<b>Haragán plástico, profesional</b>			
Caucho espuma negra doble	36155	550x45	1
Soporte polipropileno	36175	750x45	1
Agujero con rosca Ø 22 mm			
Mangos adaptables: cód. 39001, 39002, 39051 y 39061			
Aplicación: limpieza suelos industriales y grandes superficies			



Denominación	Código	mm	
<b>Haragán plástico, profesional</b>			
Caucho espuma blanca doble	36245	450x45	1
Soporte polipropileno	36255	550x45	1
Agujero con rosca Ø 22 mm			
Mangos adaptables: cód. 39001, 39002, 39051 y 39061			
Aplicación: limpieza sector alimentación y sanidad			



Denominación	Código	mm	
<b>Haragán plástico, profesional</b>			
Caucho espuma negra doble	36345	450x45	1
Soporte resina alta resistencia	36355	550x45	1
Agujero con rosca Ø 22 mm			
Mangos adaptables: cód. 39002, 39051 y 39061			
Aplicación: limpieza suelos de cerámica			



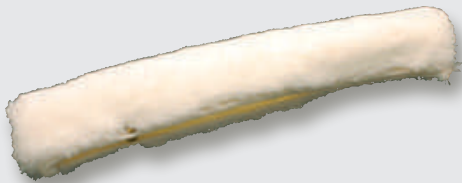
Denominación	Código	mm	
<b>Haragán multiuso</b>			
Goma dura negra, espesor 5 mm	36645	450x50	1
Soporte metálico	36655	550x50	1
Agujero Ø 24 mm	36675	750x50	1
Mango adaptable cód. 39005			
Aplicación: expandir mortero, limpieza de suelos			



Denominación	Código	mm	
<b>Haragán higiénico</b>			
Fabricado en una sola pieza color azul	36602	450x35	1
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			



Denominación	Código	mm	
<b>Lavavidrios</b>			
Soporte plástico	37625	250	6
Funda vellón, lavable,	37635	350	6
recambiable	37645	450	6



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



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



Denominación	Código	mm	
<b>Mango de plástico lavavidrios</b>			
Adaptable para funda vellón.	37752	250	1
	37753	350	1
	37754	450	1



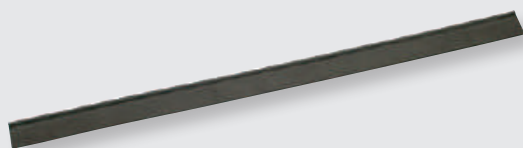
Denominación	Código	mm	
<b>Pala cuadrada recogedor</b>			
Chapa acero galvanizado	38801	225x225	1
Espesor 0,7 mm			
Mango madera 200 mm			



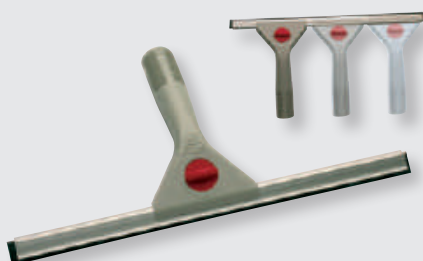
Denominación	Código	mm	
<b>Limpiacristales, profesional</b>			
Empuñadura inoxidable, antideslizante, fijación adaptable	37015	150	6
Soporte acero inoxidable recambiable	37025	250	6
Goma caucho recambiable	37035	350	6
	37045	450	6
<b>Limpiacristales presentado con solapa</b>	37051	150	6
	37052	250	6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



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



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




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



Denominación	Código	mm	
<b>Cubo limpieza multiuso</b>			
Capacidad 22 L	38301	490x270x270	1
Polipropileno			




Denominación	Código	mm	
<b>Cubo limpieza multiuso con accesorios</b>	38308	490x270x270	1
Contenido:			
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			


Denominación	Código	mm	
<b>Esponja natural de mar</b>			
Aplicación: limpieza y lavado de todas superficies	38101	160	6
Especial efectos decorativos	38102	180	6

Presentado en funda con solapa




Denominación	Código	mm	
<b>Esponja caucho natural</b>			
Color naranja, poro grueso resistente a la abrasión	38103	160x105x60	6
Aplicación: construcción y efectos decorativos			




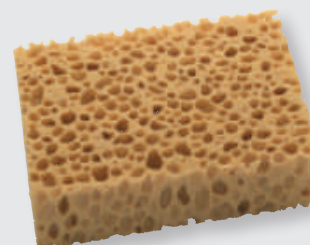
Denominación	Código	mm	
<b>Esponja doble empleo</b>			
Base esponja alta absorción resistente a la abrasión	38106	160x90x70	6
Capa poliéster abrasivo			
Aplicación: limpieza de cemento cola y limpieza general			




Denominación	Código	mm	
<b>Esponja vegetal media luna</b>			
Base celulosa	38108	190x75x55	6
Aplicaciones:			
Cara lisa: limpieza juntas cerámica.			
Cara gruesa: limpieza general			



Denominación	Código	mm	
<b>Esponja vegetal poro grueso</b>			
Aplicación: limpieza general y efectos decorativos	38109	150x100x55	6



Denominación	Código	mm	
<b>Esponja poliéster</b>			
Aplicación: limpieza general y efectos decorativos	38110	160x110x60	6



## GUANTES LIMPIEZA Y DECORACIÓN, PINZA MULTIUSO



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



Denominación	Código	mm	
<b>Guante fibra poliéster larga</b> Manopla impermeable Efecto decorativo "nube" Lavado de automóviles	44061	360x160	1



Denominación	Código	mm	
<b>Guante esponja poro grueso</b> Manopla impermeable Aplicación: limpieza y efecto decorativo "alga marina"	44062	340x140	1




Denominación	Código	mm	
<b>Guante fibra acrílica corta</b> Manopla impermeable Aplicación: limpieza y efecto decorativo "veladuras"	44063	350x150	1




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




## MANGOS Y ALARGOS

Denominación <b>Mango madera Ø 22</b> Sin rosca	Código 39001	m 1,20	 12
---	-----------------	-----------	---




Denominación <b>Mango madera Ø 22</b> Con rosca	Código 39002	m 1,20	 12
---	-----------------	-----------	---




Denominación <b>Mango madera Ø 24</b> Con rosca	Código 39005	m 1,30	 12
---	-----------------	-----------	---




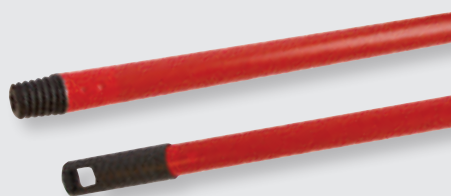
Denominación <b>Mango madera Ø 28</b> Sin rosca	Código 39008	m 1,20	 12
---	-----------------	-----------	---



Denominación <b>Mango madera Ø 28</b> Con rosca	Código 39009	m 1,20	 12
---	-----------------	-----------	---




Denominación <b>Mango metálico Ø 22</b> Con rosca Espesor 0,45 mm Revestido de plástico	Código 39061	m 1,40	 12
---	-----------------	-----------	---



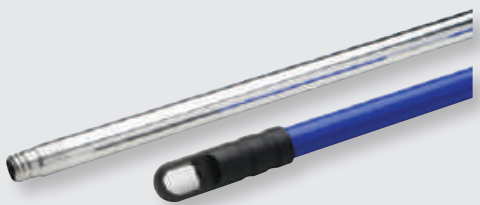
Denominación <b>Mango multiuso</b> Metálico, espesor 0,45 mm Cono con rosca Adaptable a limpia cristales y rodillos	Código 39063	m 1,40	 12
--	-----------------	-----------	---




Denominación <b>Mango con cazoleta</b> Metálico, espesor 0,45 mm Cazoleta con rosca Adaptable a rodillos	Código 39065	m 1,40	 12
--	-----------------	-----------	---



## MANGOS Y ALARGOS



**Denominación**  
**Mango aluminio Ø 22**  
 Con rosca  
 Espesor 0,60 mm

**Código** m   
 39051 1,40 12




**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 extraíbles Ø 8 mm  
 Adaptable rodillos Roll'Enduit

**Código** extensible m   
 39301 2x0,7 1,40 1




**Denominación**  
**Alargo multiuso, profesional**  
 Aluminio, espesor 0,80 mm  
 Punta cónica fija  
 Con rosca  
 Adaptable a limpia cristales  
 y rodillos

**Código** extensible m   
 39102 2x1,00 2 6  
 39103 2x1,50 3 6



**Denominación**  
**Alargo multiuso basculante, Pro**  
 Aluminio, espesor 1 mm  
 Punta cónica basculante  
 Con rosca  
 Adaptable a limpia cristales  
 y rodillos

**Código** extensible m   
 39112 2x1,00 2 6  
 39113 2x1,50 3 6  
 39114 2x2,00 4 6




**Denominación**  
**Alargo chapa, cazoleta fija**  
 Pintado, espesor 0,60 mm  
 Adaptable a rodillos y brochas

**Código** extensible m   
 39204 2x1,00 2 6




**Denominación**  
**Alargo aluminio, cazoleta fija**  
 Espesor 1 mm  
 Adaptable a rodillos y brochas

**Código** extensible m   
 39212 2x1,00 2 6  
 39213 2x1,50 3 6



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

**Código** extensible m   
 39303 2x1,00 2 1  
 39304 2x1,50 3 1

# 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	
<b>Novacline B2</b>			
Biodegradable, ecológico	38402	1	20
Sin disolvente orgánico	38403	5	4
Desengrasante universal de alta calidad muy potente y eficaz (PH 13,5)			
Multiuso (limpia todo tipo de superficies)			
Elimina restos de pegamento, cera, suelas			
Limpia y reaviva suelos, azulejos, techos, moquetas, acero inoxidable, carrocerías			
No produce espuma y no es necesario enjuagar			



Denominación	Código	L	
<b>Novacline B3 Ready, pulverizador</b>			
Diluido para su uso directo	38401	1	20
Biodegradable, ecológico			
Sin disolvente orgánico			
Desengrasante universal de alta calidad muy potente y eficaz (PH 13,5)			
Multiuso (limpia todo tipo de superficies)			
Elimina restos de pegamento, cera, suelas			
Limpia y reaviva suelos, azulejos, techos, moquetas, acero inoxidable, carrocerías			
No produce espuma y no es necesario enjuagar			



NUESTROS PRODUCTOS SON



**BIODEGRADABLE**



**SIN DISOLVENTE ORGÁNICO**



**ECOLÓGICO**



# NOVAMOISS SOLUCIONES PARA LA LIMPIEZA Y LA HUMEDAD



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



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



**SIN SODA,  
SIN ÁCIDO,  
SIN CLORO**



Denominación	Código	L	
<b>NovaMouss Q4</b> Biodegradable, sin soda, sin ácido, sin cloro Limpiador industrial de alta calidad Elimina el musgo con un sola aplicación Limpia y elimina musgo, moho, algas, líquenes Limpia tejados, fachadas, terrazas, baños, piscinas, estanques, juntas y sanitarios	38404	5	4



Denominación	Código	cm	
<b>Expositor Novacline &amp; NovaMouss</b> Expositor de cartón reforzado	78101	53x31x197	1



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



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



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



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

NUESTROS PRODUCTOS SON



**BIODEGRADABLE**



**SIN DISOLVENTE  
ORGÁNICO**



**ECOLÓGICO**



# GRUPO 4

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

## RODILLOS TEJIDOS DE ALTO RENDIMIENTO



PÁG. 85



PÁG. 78

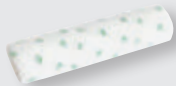


PÁG. 81



PÁG. 78

## RODILLOS TEJIDOS TRADICIONALES



PÁG. 85



PÁG. 78



PÁG. 81



PÁG. 78

## MINI-RODILLOS, VARILLAS



PÁG. 87



PÁG. 82



PÁG. 81



PÁG. 87

## CUBETAS Y REJILLAS



PÁG. 88



PÁG. 89

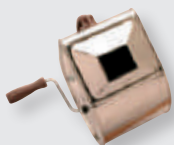


PÁG. 90



PÁG. 90

## TIROLESA, DECORACIÓN, BATIDORES, MEZCLADORES



PÁG. 96



PÁG. 94



PÁG. 96



PÁG. 96

## MESA DE EMPAPELAR, ESCALERAS, CABALLETES DE MADERA



PÁG. 99



PÁG. 99



PÁG. 100



PÁG. 100

# RODILLOS EXTRA

## GRANDES PRESTACIONES TÉCNICAS

Extremos biselados,  
para evitar marcas y  
excesos de pintura

Tejido de máxima calidad,  
para un acabado profesional



Tapa curvada,  
para evitar marcas

Mango bimaterial  
ergonómico para  
un buen agarre

Tejido plegado dentro del  
tubo, para evitar marcas  
y desgarre del tejido

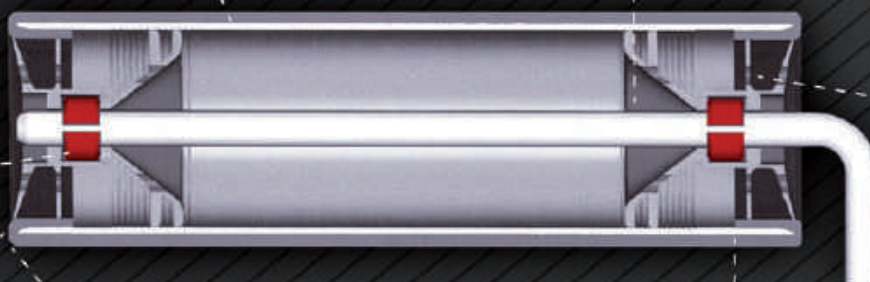
Tejido de máxima calidad,  
para ganar tiempo y para  
un mejor acabado

Cono guía

Anillo de composite  
resistente, con  
fuerte adherencia y  
memoria de forma

Tapa de polipropileno  
ultra resistente

Extremos biselados,  
para evitar marcas



Tejido plegado dentro  
del tubo = montaje  
profesional

Sistema de refuerzo  
anti-desgarre

# TEJIDOS DE MÁXIMA CALIDAD



*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 rendimiento con gran capacidad de carga.*

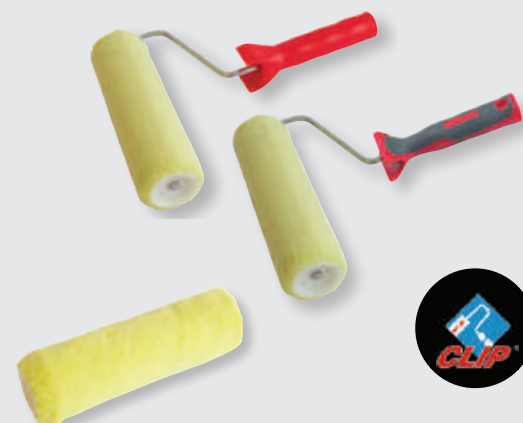
Denominación	Código	mm	Ø (mm)	Mango	
<b>Rodillo bicolor Extra</b>					
Poliamida 20 mm	41241	180	48	plástico	12
Alto rendimiento con gran capacidad de carga	41242	220	48	plástico	12
Adaptable varillas Ø 8 mm	41341	180	48	bimaterial	12
Aplicación: fachadas, superficies rugosas pinturas plásticas, epoxi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

<b>Recambio bicolor Extra</b>	41041	180	48	-	12
	41042	220	48	-	12



Denominación	Código	mm	Ø (mm)	Mango	
<b>Rodillo hilo verde Extra</b>					
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

<b>Recambio hilo verde Extra</b>	41011	180	48	-	12
	41012	220	48	-	12



Denominación	Código	mm	Ø (mm)	Mango	
<b>Rodillo acualiss Extra</b>					
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

<b>Recambio acualiss Extra</b>	41113	180	48	-	12
	41114	220	48	-	12



RODILLOS EXTRAÍBLE EXTRA



Denominación	Código	mm	Ø (mm)	Mango	
<b>Rodillo antigota Extra</b>					
Poliamida 12 mm	41214	180	48	plástico	12
Alta capacidad de absorción y extensión de pintura	41215	220	48	plástico	12
Adaptable varillas Ø 8 mm	41314	180	48	bimaterial	12
Aplicación: interiores, superficies lisas y pinturas plásticas	41315	180	48	bimaterial	12

<b>Recambio rodillo antigota Extra</b>	41014	180	48	-	12
	41015	220	48	-	12



Denominación	Código	mm	Ø (mm)	Mango	
<b>Rodillo microliss HD 12 mm Extra</b>					
Microfibra alta densidad 12 mm	41221	180	48	plástico	12
Alta capacidad de absorción y extensión de pintura, acabado fino	41222	220	48	plástico	12
Adaptable varillas Ø 8 mm	41321	180	48	bimaterial	12
Aplicación: fachadas, superficies rugosas, pinturas plásticas, epoxi y resina de poliéster	41322	220	48	bimaterial	12

<b>Recambio rodillo microliss HD 12 mm Extra</b>	41021	180	48	-	12
	41022	220	48	-	12



Denominación	Código	mm	Ø (mm)	Mango	
<b>Rodillo microfibra Extra</b>					
Microfibra poliéster 10 mm	41217	180	48	plástico	12
Antigota alto rendimiento con gran capacidad de absorción, acabado muy fino	41218	220	48	plástico	12
	41219	250	48	plástico	12
Adaptable varillas Ø 8 mm	41317	180	48	bimaterial	12
Aplicación: interiores, superficies lisas, pladur, barnices, resinas y epoxi	41318	220	48	bimaterial	12

<b>Recambio rodillo microfibra Extra</b>	41017	180	48	-	12
	41018	220	48	-	12
	41019	250	48	-	12



Denominación	Código	mm	Ø (mm)	Mango	
<b>Rodillo microliss HD 6 mm Extra</b>					
Microfibra alta densidad 6 mm	41231	180	48	plástico	12
Alta capacidad de absorción y extensión de pintura	41232	220	48	plástico	12
Adaptable varillas Ø 8 mm	41331	180	48	bimaterial	12
Aplicación: interiores, superficies lisas y pinturas plásticas	41332	220	48	bimaterial	12

<b>Recambio rodillo microliss HD 6 mm Extra</b>	41031	180	48	-	12
	41032	220	48	-	12



# RODILLO FELT EXTRA

## GRANDES PRESTACIONES TÉCNICAS

Excelente capacidad de cobertura y absorción.

Para acabados muy finos.

Todo tipo de esmaltes.



Poliéster hilo continuo de 4 mm.

Extremos biselados para evitar marcas

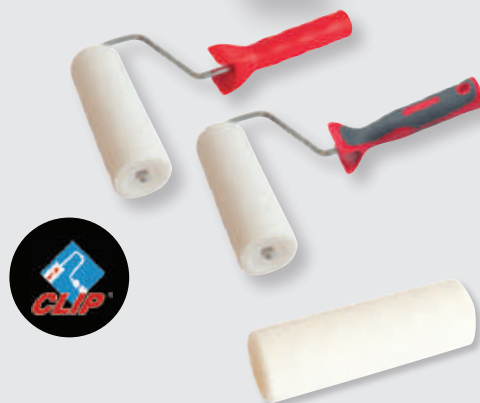
Mango bimaterial ergonómico para un buen agarre

Tapa curva y tejido plegado para evitar marcas y desgarre



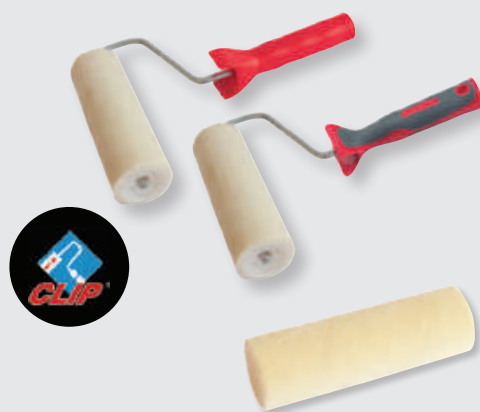
Denominación	Código	mm	Ø (mm)	Mango	
<b>Rodillo felt Extra</b>					
Poliéster hilo continuo de 4 mm	41253	180	48	plástico	12
Anti marca, acabados muy finos e uniformes de gran calidad	41353	180	48	bimaterial	12
Adaptable varillas Ø 8 mm					
Aplicación: superficies lisas, esmaltes sintéticos y al agua					

<b>Recambio rodillo felt Extra</b>	41153	180	48	-	12
------------------------------------	-------	-----	----	---	----



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

<b>Recambio rodillo velour Extra</b>	41163	180	48	-	12
--------------------------------------	-------	-----	----	---	----



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

<b>Recambio rodillo nylon Extra</b>	41173	180	48	-	12
-------------------------------------	-------	-----	----	---	----



## RODILLO PARA ENLUCIR

LA SOLUCIÓN PERFECTA PARA ENLUCIR, JUNTAS, PAREDES Y TECHOS.

APLICACIÓN SENCILLA.

ESPESOR UNIFORME DE CAPA.

APLICACIÓN 3 VECES MÁS RÁPIDO.

SIN SALPICADURAS.

Mango bimaterial  
ergonómico para  
un buen agarre

Fibras de Nylon  
18 mm de alta resiliencia



### Denominación

#### Rodillo Roll'Enduit

	Código	mm	Ø (mm)	Mango	
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	48	bimaterial	6

Espesor uniforme de capa, sin salpicaduras  
Aplicación sencilla y rápida  
Adaptable varillas extraíbles Ø 8 mm  
Adaptable alargo Roll'Enduit  
Aplicación: enlucir, juntas, paredes y techos

#### Recambio rodillo Roll'Enduit

41181	80	48	-	6
41182	180	48	-	6
41183	220	48	-	6


### Denominación

#### Kit Decoliss System


	Código	
Rodillo Roll'Enduit 180 mm cód. 41482	41487	1
Espátula Decoliss 300 mm cód. 10995		




## RODILLOS ESPECIALES PARA SUELO

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




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




Denominación	Código	mm	Ø (mm)	
<b>Recambio rodillo microliss HD 12 mm Extra</b>				
Microfibra alta densidad 12 mm	41026	500	48	12
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	Código	mm	Ø (mm)	
<b>Recambio rodillo microfibra Extra</b>				
Microfibra poliéster 10 mm	41020	500	48	12
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				



Denominación	Código	mm	
<b>Varilla rodillo suelo</b>	41134	500	1
Varilla acero Ø 8 mm			
Especial para rodillos de suelo 500 mm			



Denominación	Código	mm	Ø exterior (mm)	
<b>Rodillo púas de plástico</b>				
Mango plástico	41195	250	70	12
Especial para quitar burbujas en las aplicaciones de resinas, de poliéster y fibras de vidrio				



VARILLAS RODILLOS



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



Denominación	Código	mm	
<b>Varilla bímaterial Extra</b>			
Mango bímaterial	41137	180	6
Varilla acero Ø 8 mm	41138	220	6
Adaptable rodillos Extra			



Denominación	Código	mm	
<b>Varilla aluminio Extra</b>			
Muy ligera	41131	180	6
Mango bímaterial			
Varilla aluminio Ø 8 mm			
Adaptable rodillos Extra			



Denominación	Código
<b>Expositor rodillos extraíbles</b>	
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
<b>Expositor rodillos extraíbles y mini rodillos</b>	
20 recambios microliss 220 mm cód. 41022	
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	Código	mm	Ø (mm)	
<b>Rodillo hilo verde</b>				
Poliacrílico 18 mm	40056	180	40	10
Varilla acero Ø 6 mm	40057	220	40	10
Mango plástico				
Buena capacidad de carga				
Aplicación: superficies rugosas				




Denominación	Código	mm	Ø (mm)	
<b>Rodillo antigota</b>				
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				

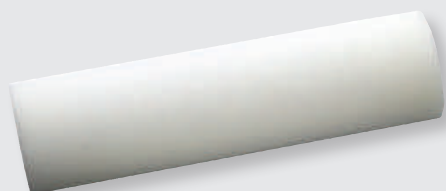


Denominación	Código	mm	Ø (mm)	
<b>Rodillo acrílico</b>				
Poliéster 18 mm	40118	180	40	10
Varilla acero Ø 6 mm	40122	220	40	10
Mango plástico				
Buena capacidad de carga y extensión de pintura				
Aplicación: todo tipo de superficies				



Denominación	Código	
<b>Rodillo rinconero</b>		
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	Código	mm	Ø exterior (mm)	
<b>Eponja blanca poro 0</b> Poros superfino Recambio mini-rodillo	42011	110	45	10
Adaptable a varillas mini-rodillos Acabados finos Aplicación: superficies lisas, esmaltes y lacas	42016	160	45	10



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



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



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



Denominación	Código	mm	Ø exterior (mm)	
<b>Microfibra Ø 30</b> 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				

## MINI-RODILLOS Ø 15 mm

Denominación	Código	mm	Ø exterior (mm)	
<b>Esjonja blanca poro 0 Ø 15</b>				
Poros superfino				
Recambio mini-rodillo	42605	50	35	20
Adaptable varillas mini-rodillos	42610	110	35	10
Acabados finos	42615	160	35	10

Aplicación: superficies lisas, esmaltes y lacas



Denominación	Código	mm	Ø exterior (mm)	
<b>Velour Ø 17</b>				
Lana pura 4 mm				
Recambio mini-rodillo	42705	50	27	20
Adaptable varillas mini-rodillos	42710	100	27	10
Acabados finos e uniformes	42715	150	27	10

Aplicación: superficies lisas, esmaltes y lacas sintéticas



Denominación	Código	mm	Ø exterior (mm)	
<b>Microliss HD 6 mm Ø 17</b>				
Microfibra alta densidad 6 mm				
Recambio mini-rodillo	42930	100	35	10

Adaptable varilla mini-rodillos  
Antigota de alto rendimiento  
Aplicación: superficies lisas, pinturas plásticas, pladur, barnices, resinas y epoxi



Denominación	Código	mm	Ø exterior (mm)	
<b>Antigota Ø 17</b>				
Poliamida 12 mm				
Raya amarilla	42805	50	41	20
Recambio mini-rodillo	42810	100	41	10
Adaptable varillas mini-rodillos	42815	150	41	10

Gran capacidad de absorción  
Aplicación: superficies lisas y pinturas plásticas



Denominación	Código	mm	Ø exterior (mm)	
<b>Microfibra Ø 17</b>				
Microfibra antigota 9 mm				
Recambio mini-rodillo	42905	50	35	20
Adaptable varillas mini-rodillos	42910	100	35	10
Antigota alto rendimiento	42915	150	35	10

Aplicación: superficies lisas, pinturas plásticas, pladur, barnices, resinas y epoxi





Denominación	Código	mm	Ø exterior (mm)	
<b>Esponja flocado Ø 15</b>				
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	Código	mm	Ø exterior (mm)	
<b>Nylon Ø 17</b>				
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 náutica				



Denominación	Código	mm	Ø exterior (mm)	
<b>Esponja poro grueso Ø 15</b>				
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	Código	mm	Ø exterior (mm)	
<b>Velour Ø 15 Brico</b>				
Tejido velour 4 mm				
Recambio mini-rodillo	42752	100	25	10
Adaptable varillas mini-rodillos	42753	150	25	10
Aplicación: superficies lisas, esmaltes y lacas sintéticas				

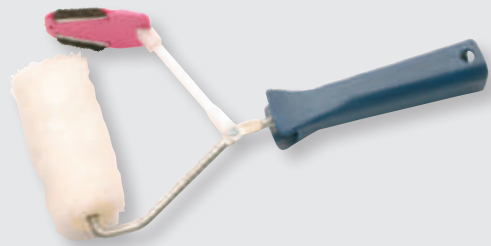



Denominación	Código	mm	Ø exterior (mm)	
<b>Fibra antigota Ø 15 Brico</b>				
Poliacrílico 12 mm				
Raya amarilla	42852	100	37	10
Recambio mini-rodillo	42853	150	37	10
Adaptable varillas mini-rodillos				
Aplicación: superficies lisas, y pinturas plásticas				



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

Denominación	Código	mm	Ø exterior (mm)	
<b>Mini-rodillo guía</b> 100 % polliamida 12 mm Mango plástico, Ø 6 mm Placa protectora abatible Especial recortar techos y esquinas Presentado en display	43120	100	52	10




Denominación	Código	
<b>Cubeta con mini-rodillo esponja</b> Recambio mini-rodillo poro fino Varilla rodillo Cubeta plástico 11 cm. Presentado en funda	43260	10



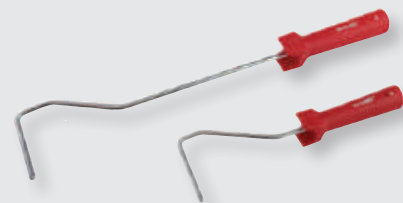
Denominación	Código	
<b>Cubeta con mini-rodillo microfibra</b> Recambio mini-rodillo microfibra Varilla rodillo Cubeta plástico 11 cm. Presentado en funda	43264	1




Denominación	Código	ancho (mm)	largo (mm)	
<b>Varilla mini-rodillo</b> Acero Ø 6 mm Mango plástico Para mini-rodillos extraíbles 50 mm	43101	mini / 50	200	20



Denominación	Código	ancho (mm)	largo (mm)	
<b>Varilla mini-rodillo</b> Acero Ø 6 mm Mango plástico Para mini-rodillos extraíbles de 100 mm	43102	corta / 90	270	20
	43103	larga / 90	400	20



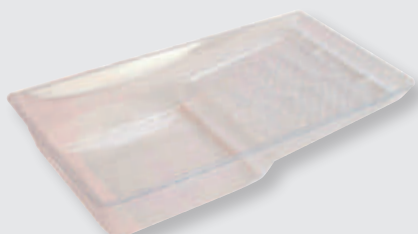
Denominación	Código	ancho (mm)	largo (mm)	
<b>Varilla mini-rodillo 150 mm</b> Acero Ø 6 mm Mango plástico Mini-rodillos extraíbles 150 mm	43104	150	270	20



## CUBETAS



Denominación	Código	mm	
<b>Cubeta plástico R11</b> Para mini rodillos de 50 y 100 mm	43240	320x170x60	20



Denominación	Código	mm	
<b>Cubrecubeta R11</b> Adaptable cubeta cód. 43240	43241	330x155x60	20



Denominación	Código	mm	
<b>Cubeta plástico R18</b> Para rodillos de 180 mm	43245	335x265x65	20



Denominación	Código	mm	
<b>Cubrecubeta R18</b> Adaptable cubeta cód. 43245	43246	340x240x60	20




Denominación	Código	mm	
<b>Cubeta plástico R18</b> Extrafuerte Para rodillos de 180 mm	43250	300x225x80	12



Denominación	Código	mm	
<b>Cubeta plástico R25</b> Para rodillos de 220 y 250 mm	43252	420x355x68	25

Denominación


**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

Código	mm	
43203	440x280x225	10



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

Código	mm	
43204	355x290x225	12



Denominación


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

Código	mm	
43208	290x200x190	24



Denominación


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

Código	mm	
43525	160x70	1



Denominación

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

Código	mm	
47450	150	1



## REJILLAS PARA CUBETAS



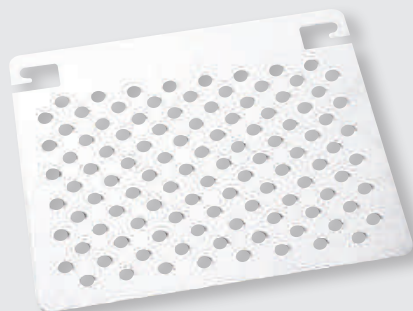
**Denominación**  
**Guía de pintar, rígida**  
 Acero inoxidable  
 Espesor 0,50 mm

**Código**  
 43600

**mm**  
 290x90



1



**Denominación**  
**Rejilla metálica**  
**con 2 aberturas laterales**  
 Acero galvanizado  
 Espesor 0,70 mm  
 Adaptable a cubetas

**Código**  
 43213  
 43220  
 43225

**mm**  
 150x190  
 195x245  
 270x245



1

1

1



**Denominación**  
**Rejilla plástico con mango R25**  
 Para rodillos de 220 y 250 mm  
 Adaptable cubeta  
 cód. 43203 y 43204

**Código**  
 43232

**mm**  
 310x270



1



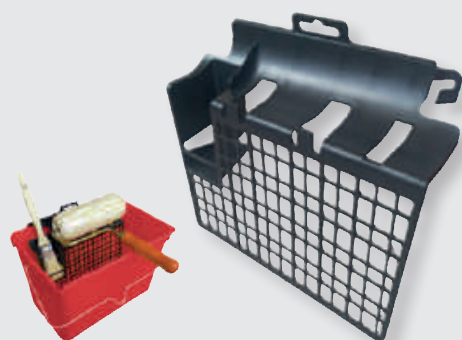
**Denominación**  
**Rejilla plástico con mango R18**  
 Para rodillos de 180 mm  
 Adaptable cubeta cód. 43208

**Código**  
 43237

**mm**  
 190x260



1



**Denominación**  
**Rejilla plástico multiuso**  
 Soporte para rodillos de 180 mm  
 Soporte para brocha  
 Adaptable cubetas

**Código**  
 43239

**mm**  
 230x310



1

## KIT DE PINTAR

<p><b>Denominación</b>  <b>Kit de pintar 100 % Mohair, 8 piezas</b>                      Aplicación: pinturas, esmaltes y barnices                      Presentado en estuche de cartón                      Mango adaptable: cód. 39061</p>	Código			
<p><b>Denominación</b>  <b>Kit de pintar 100 % Mohair, 6 piezas</b>                      Aplicación: pinturas, esmaltes y barnices                      Presentado en estuche de cartón                      Mango adaptable: cód. 39061</p>	Código			
<p><b>Denominación</b>  <b>Talocha rectangular con almohadilla Mohair</b>                      Poliestireno                      Soporte para mango cód.39061                      Aplicación: pinturas, barnices y esmaltes, suelos, paredes y techos</p>	Código	mm		
<p><b>Denominación</b>  <b>Almohadilla Mohair, rectangular</b>                      Recambio talocha rectangular                      cód. 43304</p>	Código	mm		
<p><b>Denominación</b>  <b>Talocha cuadrada con almohadilla Mohair</b>                      Poliestireno                      Aplicación: pinturas, barnices y esmaltes, suelos de madera y zócalos</p>	Código	mm		
<p><b>Denominación</b>  <b>Almohadilla Mohair, cuadrada</b>                      Recambio talocha cuadrada                      cód. 43303</p>	Código	mm		
<p><b>Denominación</b>  <b>Pincel triangular Mohair</b>                      pileno                      Especial pintar ángulos y rincones</p>	Código	mm		
<p><b>Denominación</b>  <b>Pincel plano Mohair</b>                      Polipropileno                      Especial pintar marcos de ventana bordes y molduras</p>	Código	mm		
<p><b>Denominación</b>  <b>Pincel doble Mohair</b>                      Polipropileno                      Especial pintar radiadores y rejas</p>	Código	mm		

## EFECTOS DECORATIVOS



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



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



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



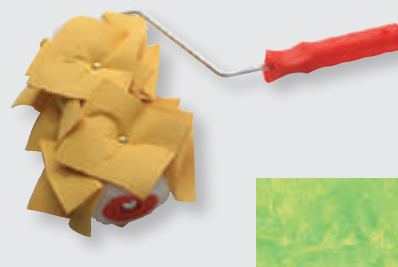
Denominación	Código	L. virola (mm)	L. cerda (mm)	
<b>Paletina decorar con varilla</b>				
Cerda blanca				
Mango plástico, varilla niquelada	44015	200	45	1
Efecto decorativo "trama"				




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


## EFECTOS DECORATIVOS

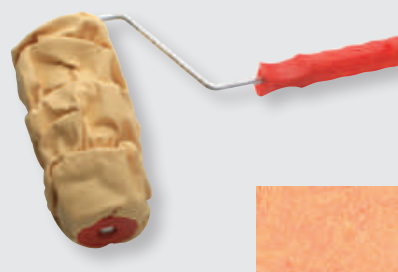
Denominación	Código	mm	Ø (mm)	
<b>Rodillo estuco veneciano</b> Láminas de gamuza Mango plástico Varilla acero Ø 7 mm Efecto decorativo "trapeado clásico"	44040	200	50	1




Denominación	Código	mm	Ø (mm)	
<b>Rodillo estuco plástico azul</b> Mango plástico Varilla acero Ø 7 mm Efecto decorativo "arrugado"	44042	200	50	1




Denominación	Código	mm	Ø (mm)	
<b>Rodillo estuco gamuza</b> Mango plástico Varilla acero Ø 7 mm Efecto decorativo "trapeado cielo"	44044	200	50	1




Denominación	Código	mm	Ø (mm)	
<b>Rodillo estuco gamuza arrugada</b> Mango plástico Varilla acero Ø 7 mm Efecto decorativo "rayado"	44046	200	50	1



Denominación	Código	mm	Ø (mm)	
<b>Rodillo estuco gamuza retorcida</b> Mango plástico Varilla acero Ø 7 mm Efecto decorativo "bambú"	44048	200	50	1



Denominación	Código	mm	Ø (mm)	
<b>Rodillo estuco poliéster retorcido</b> Mango plástico Varilla acero Ø 7 mm Efecto decorativo "mármol"	44050	200	50	1

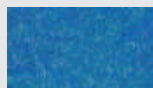


## EFECTOS DECORATIVOS



**Denominación**  
**Rodillo estuco poliéster**  
 Mango plástico  
 Varilla acero Ø 7 mm  
 Efecto decorativo "punteado fino"

Código	mm	Ø (mm)	
44052	200	50	1



**Denominación**  
**Rodillo estuco esponja natural de mar**  
 Poro grueso  
 Mango plástico  
 Varilla acero Ø 7 mm  
 Efecto decorativo "multicolor"

Código	mm	Ø (mm)	
44054	200	50	1



**Denominación**  
**Juego 3 gamuzas**  
 Paños planos  
 Presentado en bolsa  
 Aplicación: limpieza y pintura decorativa

Código	mm	
44057	250x250	1



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

Código	mm	
44061	360x160	1



**Denominación**  
**Guante decorativo esponja poro grueso**  
 Manopla impermeable  
 Efecto decorativo "alga marina"

Código	mm	
44062	340x140	1



**Denominación**  
**Guante decorativo fibra acrílica corta**  
 Manopla impermeable  
 Efecto decorativo "veladuras"

Código	mm	
44063	350x150	1



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



Denominación	Código	mm	
<b>Esponja caucho natural</b>			
Color naranja, poro grueso resistente a la abrasión	38103	160x105x60	6
Aplicación: construcción y efectos decorativos			



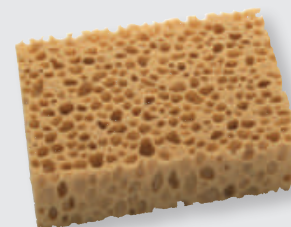
Denominación	Código	mm	
<b>Esponja doble empleo</b>			
Base esponja alta absorción resistente a la abrasión	38106	160x90x70	6
Capa poliéster abrasivo			
Aplicación: limpieza de cemento cola y limpieza general			



Denominación	Código	mm	
<b>Esponja vegetal media luna</b>			
Base celulosa	38108	190x75x55	6
Aplicaciones:			
Cara lisa: limpieza juntas cerámica.			
Cara gruesa: limpieza general			



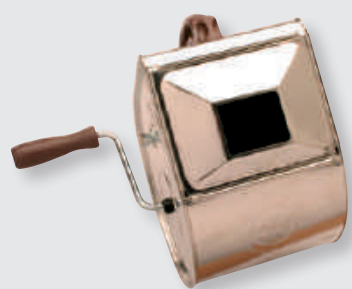
Denominación	Código	mm	
<b>Esponja vegetal poro grueso</b>			
Aplicación: limpieza general y efectos decorativos	38109	150x100x55	6



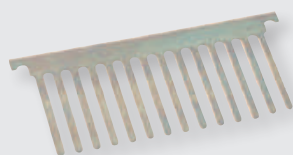
Denominación	Código	mm	
<b>Esponja poliéster</b>			
Aplicación: limpieza general y efectos decorativos	38110	160x110x60	6



## TIROLESA, TAMIZ, ABRIDOR BOTES



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



Denominación	Código	mm	
<b>Peine tirolesa</b> Recambio tirolesa cód. 43500	43502	140x60	15



Denominación	Código	
<b>Tamiz de pintor, sin rejilla</b> Ø interior 125 mm Ø exterior 290 mm Rejilla tamiz adaptable cód. 43511	43510	1



Denominación	Código	malla nº	micras	
<b>Rejilla tamiz de latón Ø 125 mm</b> nº 20 gruesa (pinturas y colas)	43512	20	990	1
nº 40 media (pinturas acrílicas)	43514	40	445	1
nº 60 fina (pinturas al oleo)	43516	60	283	1
Adaptable tamiz de pintor cód. 43510				



Denominación	Código	mm	
<b>Abridor botes de pintura</b> Abridor de botes de pintura Abridor de botellas Punta destornillador 2 tamaños de cuadrillos para abrir manillas de puertas y ventanas	43523	165x70	1



Denominación	Código	mm	
<b>Batidor de pintura</b> Plástico	43520	350x30	1



Ref.	Denominación	Código	Ø (mm)	longitud (mm)	capacidad (kg)	capacidad (L)	rosca cabezal	
43400	<b>Varilla mezcladora plástico</b> Aplicación: mezclar pinturas	43400	60	350	5	6	Ø 6	1


## VARILLAS MEZCLADORAS

<b>Denominación</b> <b>Varilla mezcladora helicoidal bricolaje</b>	<b>Código</b>	<b>Ø (mm)</b>	<b>longitud (mm)</b>	<b>capacidad (kg)</b>	<b>capacidad (L)</b>	<b>rosca cabezal</b>			
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		
Adaptable: taladros	43412	120	600	20 - 30	20 - 30	HEX10	1		
<b>Denominación</b> <b>Varilla mezcladora helicoidal 2 espirales con anillo</b>	<b>Código</b>	<b>Ø (mm)</b>	<b>longitud (mm)</b>	<b>capacidad (kg)</b>	<b>capacidad (L)</b>	<b>rosca cabezal</b>			
Acero galvanizado, anticorrosivo	43419	100	500	10 - 20	15 - 25	HEX8	1		
Aplicación: mezclar materiales espesos y alta viscosidad									
Adaptable: taladros y mezcladora eléctrica									
<b>Denominación</b> <b>Varilla mezcladora helicoidal 2 brazos con anillo</b>	<b>Código</b>	<b>Ø (mm)</b>	<b>longitud (mm)</b>	<b>capacidad (kg)</b>	<b>capacidad (L)</b>	<b>rosca cabezal</b>			
Acero galvanizado, anticorrosivo	43428	120	600	20 - 40	25 - 50	M14	1		
Aplicación: mezclar materiales líquidos, pinturas, barnices, etc.									
Adaptable: taladros y mezcladora eléctrica									
<b>Denominación</b> <b>Varilla mezcladora 2 helices con anillo</b>	<b>Código</b>	<b>Ø (mm)</b>	<b>longitud (mm)</b>	<b>capacidad (kg)</b>	<b>capacidad (L)</b>	<b>rosca cabezal</b>			
Acero galvanizado, anticorrosivo	43434	120	600	20 - 40	25 - 50	M14	1		
Aplicación: mezclar materiales líquidos, pinturas, barnices, etc.									
Adaptable: taladros y mezcladora eléctrica									
<b>Denominación</b> <b>Varilla mezclador tipo cesta</b>	<b>Código</b>	<b>Ø (mm)</b>	<b>longitud (mm)</b>	<b>capacidad (kg)</b>	<b>capacidad (L)</b>	<b>rosca cabezal</b>			
Acero galvanizado, anticorrosivo	43444	120	600	20 - 40	25 - 50	M14	1		
Aplicación: mezclar materiales líquidos y blandos, sin aire									
Adaptable: taladros y mezcladora eléctrica									
<b>Denominación</b> <b>Cabezal adaptador</b>	<b>Código</b>			<b>rosca cabezal</b>					
Acero	43452			M14		1			
Permite adaptar las varillas mezcladoras M14 a taladros									
<b>Denominación</b> <b>Prolongador</b>	<b>Código</b>	<b>mm</b>		<b>rosca cabezal</b>					
Acero galvanizado	43454	300		M14		1			
Prolongador de varilla mezcladora M14									


## HERRAMIENTAS DE EMPAPELAR

<b>Denominación</b>	<b>Código</b>		
<b>Rodillo juntas</b>			
Ruleta ABS Ø 28 mm	46000		12
Varilla zincada Ø 6 mm			
Mango polietileno			
Aplicación: para papeles pintados			




<b>Denominación</b>	<b>Código</b>	<b>mm</b>	
<b>Rodillo juntas caucho</b>			
Goma de caucho	46020	45	1
Aplicación: para papeles pintados	46023	150	1




<b>Denominación</b>	<b>Código</b>		
<b>Jeringa para encolar 60 ml</b>			
con 1 aguja	46010		3
Aplicación: inyectar pegamento			
Presentado en skin			



<b>Denominación</b>	<b>Código</b>	<b>mm</b>	
<b>Rodillo con púas de acero</b>			
Mango aluminio 500 mm	46005	150	1
Aplicación: desencolar			
papel pintado			
Presentado con protección			




<b>Denominación</b>	<b>Código</b>	<b>mm</b>	
<b>Regla empapelador flexible</b>			
Acero inoxidable	46100	2000x60	1
Espesor 0,50 mm			



<b>Denominación</b>	<b>Código</b>	<b>mm</b>	
<b>Regla inoxidable trazadora</b>			
Hoja acero inoxidable	46110	600	1
Espesor 0,50 mm			



<b>Denominación</b>	<b>Código</b>	<b>mm</b>	
<b>Sable empapelador</b>			
Mango madera	46130	300	1
Hoja acero inoxidable			
Espesor 1,80 mm			
Biselado 2 lados			
Presentado en funda de plástico			




## 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



### 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	1
47414	2x4	97	6	1
47415	2x5	121	7,5	1
47416	2x6	146	9	1
47417	2x7	170	10,5	1
47418	2x8	194	12	1
47419	2x9	218	14	1



**AIDIMA**  
INSTITUTO TECNOLÓGICO  
AVDA. SÁNCHEZ BASTAÑO 10000

### Denominación

#### Zapata de goma, antideslizante

Medidas: exterior 35x70x70 mm, interior 20x60 mm

Código	
47420	1



## CABALLETES DE MADERA



## Denominación

**Caballete madera plegable standard**

Pino estándar

Sección madera 40x17 mm

Medidas abierto 735x370x740 mm

Código

47100

altura (mm)

740



35



PEFC™

PEFC/14-21-00008

Madera certificada PEFC.  
Producto procedente de bosques sostenibles.

## Denominación

**Caballete madera plegable profesional**

Pino superior

Sección madera 50x25 mm

Medidas abierto 735x380x755 mm

Código

47110

altura (mm)

755



24



PEFC™

PEFC/14-21-00008

Madera certificada PEFC.  
Producto procedente de bosques sostenibles.

## Denominación

**Caballete madera plegable profesional 1 m**

Pino superior

Sección madera 50x23 mm

Medidas abierto 735x480x1000 mm

Código

47120

altura (mm)

1000



16



PEFC™

PEFC/14-21-00008

Madera certificada PEFC.  
Producto procedente de bosques sostenibles.

# GRUPO 5

ACCESORIOS

## PISTOLAS DE SILICONA



PÁG. 102



PÁG. 102



PÁG. 102



PÁG. 102

## PISTOLA ELÉCTRICA, DECAPADOR, PISTOLA DE ENCOLAR, CANDANDO



PÁG. 103



PÁG. 103



PÁG. 103



PÁG. 112

## RÓTULOS PARA PINTAR



PÁG. 105



PÁG. 105



PÁG. 104



PÁG. 104

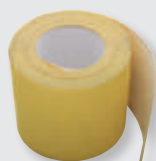
## ESPONJAS ABRASIVAS Y LANAS DE ACERO



PÁG. 106



PÁG. 106



PÁG. 106



PÁG. 107

## TACO LIJAR, PINZAS, GRAPADORA, SIERRA



PÁG. 108



PÁG. 109



PÁG. 109



PÁG. 110

## FLEXÓMETRO, LAPICERO, PLOMADA, NIVEL



PÁG. 111



PÁG. 111



PÁG. 112



PÁG. 112

PISTOLAS DE SILICONA



Denominación  
**Pistola silicona dentada**  
Metálica, pintada

Código	ml	
57602	320	12



Denominación  
**Pistola silicona abierta**  
Metálica, pintada

Código	ml	
57603	320	12



Denominación  
**Pistola silicona abierta**  
Carcasa metálica  
Mango aluminio

Código	ml	
57604	320	12




Denominación  
**Pistola silicona cerrada**  
Provista con boquilla de plástico  
Aluminio


Código	ml	
57605	320	12




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

Denominación	Código	potencia	
<b>Pistola de pintar eléctrica</b> 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	57110	110 W	1




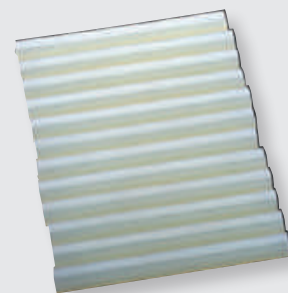
Denominación	Código	potencia	
<b>Decapador de aire</b> Accesorios: - 1 boquilla de punto - 1 boquilla forma angular - 1 boquilla chorros anchos - 1 boquilla protección de esquinas Temperaturas ajustables: Nº 1 = 300 l/min a 350° C Nº 2 = 500 l/min a 550° C 220-240 V / 50 Hz Presentado en estuche	57120	2000 W	1



Denominación	Código	potencia	
<b>Pistola encolar</b> Barritas encolar Ø 11 mm 220-240 V / 50 Hz Presentado en estuche	57130	15 W	1



Denominación	Código	mm	
<b>Display 12 barritas encolar</b> Recambio pistola cód. 57130 Presentado en blister	57135	ø 10x100	1



## RÓTULOS DE PINTAR



Denominación  
**Rótulo discapacitado PMR**  
Plástico blanco  
Espesor 1,2 mm

Código  
52901

mm  
790x675



1



Denominación  
**Rótulo motocicleta**  
Plástico blanco  
Espesor 1,2 mm

Código  
52903

mm  
600x800



1



Denominación  
**Rótulo bicicleta**  
Plástico blanco  
Espesor 1,2 mm

Código  
52905

mm  
550x1000



1



Denominación  
**Rótulo peatón**  
Plástico blanco  
Espesor 0,8 mm

Código  
52906

mm  
600x340

52907


1000x570



1

1


## RÓTULOS DE PINTAR

Denominación	Código	mm	
<b>Abecedario para rotular</b>			
<b>estilo Egyptienne</b>	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



Denominación	Código	mm	
<b>Abecedario para rotular</b>			
<b>estilo Arial</b>	52652	20	6
Juego 26 letras aluminio (A-Z)	52653	30	6
Presentado en display	52654	40	6
	52655	50	6
	52656	60	6
	52657	70	6
	52658	80	6
	52659	90	6
	52660	100	6



Denominación	Código	mm	
<b>Numeración para rotular</b>			
<b>estilo Egyptienne</b>	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



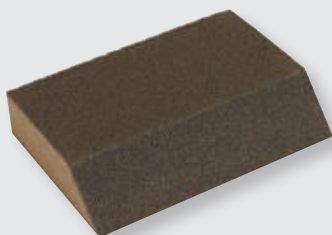
Denominación	Código	mm	
<b>Numeración para rotular</b>			
<b>estilo Arial</b>	52752	20	6
Juego 10 números aluminio (0-9)	52753	30	6
Presentado en display	52754	40	6
	52755	50	6
	52756	60	6
	52757	70	6
	52758	80	6
	52759	90	6
	52760	100	6



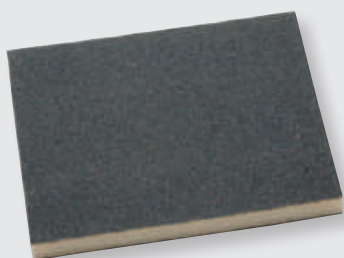
## ESPONJAS Y ROLLOS ABRASIVOS



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



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



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



Denominación	Código	grano	
<b>Esponja plana abrasiva</b>			
1 cara. Superflexible	56721	60 / medio	50
Medida: 115x141x5 mm	56722	100 / fino	50
	56723	180 / super fino	50
	56724	280 / ultra fino	50



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

## BOBINAS LANA ACERO

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




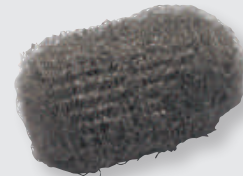
Denominación	Código	grano	
<b>Bobina lana acero 150 g</b>			
Aplicaciones: pulimento y abrillantado de terrazos, mosaicos, maderas	56911	2 / grueso	10
Presentado en funda	56912	00 / medio	10
	56913	0000 / fino	10



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




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



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



Denominación	Código	mm	
<b>Esjonja fibra acero inoxidable</b>			
Aplicación: limpieza de mármol	56940	250x120	1



## TACOS LIJAR



Denominación  
**Taco lijador de corcho**  
Corcho

Código mm  
57001 120x60x40



1



Denominación  
**Taco lijador de caucho**  
Caucho

Código mm  
57005 120x67



12

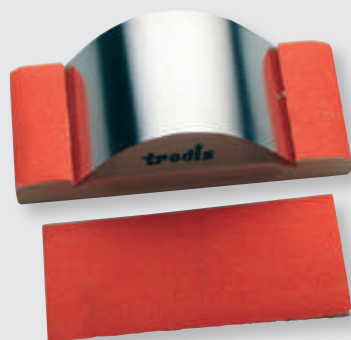


Denominación  
**Taco lijador de plástico**  
Armazón plástico  
Sujeción metálica

Código mm  
57008 210x105



6



Denominación  
**Taco lijador de madera**  
Armazón madera  
Con 1 pliego de lija

Código mm  
57010 140x60



1

## PINZAS Y GRAPADORAS

Denominación	Código	mm	
<b>Pinza metálica</b>			
Acero zincado	58010	100	1
Espesor 1,50 mm	58015	150	1



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



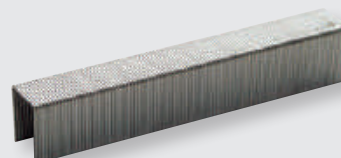
Denominación	Código	
<b>Grapadora metálica</b>		
Para grapas de 4-8 mm	58600	1
Ligera, compacta y eficiente		
Cierre de seguridad		
Presentado en estuche		



Denominación	Código	
<b>Grapadora metálica, Pro</b>		
Para grapas de 4-14 mm	58602	1
Ajuste de potencia		
Potente y muy eficiente		
Cierre de seguridad		
Presentado en estuche		



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



## SIERRAS E INGLETES



Denominación  
**Serrucho mano**  
Mango plástico  
Presentado en funda

Código	mm
54040	400
54045	450



Denominación  
**Serrucho costilla**  
Mango plástico  
Presentado en funda

Código	mm
54230	300



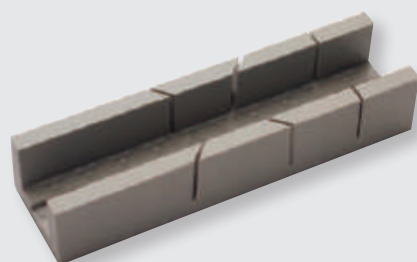
Denominación  
**Inglete carpintero**  
Madera barnizado  
Doble puente

Código	Longitud (mm)	Anchura interior (mm)	Altura interior (mm)	
56501	300	65	40	1
56502	400	105	40	1



Denominación  
**Inglete carpintero**  
Madera estratificada  
Doble puente

Código	Longitud (mm)	Anchura interior (mm)	Altura interior (mm)	
56511	250	45	40	1



Denominación  
**Inglete plástico**  
Color gris

Código	Longitud (mm)	Anchura interior (mm)	Altura interior (mm)	
56530	245	40	35	1



## FLEXÓMETROS Y CINTAS MÉTRICAS

Denominación	Código	mm	
<b>Flexómetro con freno</b> Carcasa bimaterial Cinta de acero, amarilla Clip de enganche Presentado con solapa	51105	5m/19mm	10



Denominación	Código	mm	
<b>Funda flexómetro</b> Poliéster 600 D Travilla reforzada y clip metálico Presentado con solapa	51190	100x20x150	3



Denominación	Código	mm	
<b>Cinta métrica</b> Carcasa ABS negra Cinta fibra de vidrio Graduación un lado Resistente a la abrasión Lavable Presentado en estuche	51210 51230 51250	10m/13mm 30m/13mm 50m/13mm	1 1 1



Denominación	Código	m	
<b>Doble metro madera</b> Milimetrado por ambas caras	50900	2	5



Denominación	Código	mm	
<b>Escuadra carpintero inoxidable</b> Hoja graduada Acabado en amarillo/negro	50925	250	1



Denominación	Código	mm	
<b>Lapicero carpintero</b> Madera	50700	180	12
<b>Display 3 lapiceros</b>	50701	180	12



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



Denominación	Código		
<b>Plomada trazadora con bote colorante 50 g</b> Hilo de 30 m Presentado en display	52115		1



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



Denominación	Código	g	
<b>Polvo colorante azul</b> Aplicación: plomadas trazadoras Presentado en bolsa	51810	60	1



Denominación	Código	g	
<b>Plomada alicatador</b> Metálica, cromatizada Hilo de 3 m Presentado en display	52203	85	1



Denominación	Código	mm	
<b>Nivel aluminio, torpedo</b> 2 burbujas	50250	500	1
	50260	600	1



Denominación	Código	mm	
<b>Candado de seguridad guarda llave</b> Cerradura con combinación de 4 números Presentado en estuche	59152	76x190x45	1

DIMENSIONES		
	Candado exterior	Compartimento interno
Anchura:	76 mm	69 mm
Longitud:	190 mm	107 mm
Altura:	45 mm	40 mm

# GRUPO 6

PROTECCIÓN INDIVIDUAL

## MASCARILLAS



PÁG. 114



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



**Denominación**  
**Mascarilla higiene antipolvo**  
 Presentado en estuche

**Código**   
 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


**Código**   
 60044 20




**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


**Código**   
 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  
 EN 149 -  0121 + A1:2009

**Código**   
 60043 20



**Denominación**  
**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

**Código**   
 60046 20



# MASCARILLAS FFP

PROTECCIÓN FRENTE PARTICULAS,  
NIEBLAS Y HUMOS



Las mascarillas FFP o Autofiltrantes, proporcionan una óptima protección frente a partículas en el aire.

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

<b>FFP2/3 sin Válvula</b> protección para el usuario ✓ protección para los demás ✓		<b>FFP2/3 con Válvula</b> protección para el usuario ✓
<b>FFP2/3 con Válvula</b> protección para el usuario ✓		<b>FFP2/3 con Válvula</b> protección para el usuario ✓

## INSTRUCCIONES DE COLOCACIÓN

1. Estirar la parte inferior de la goma de sujeción.
2. Situar el respirador en la barbilla y poner la goma por encima de la cabeza hasta el cuello.
3. Tirar de la goma superior y colocar en la región occipital.
4. Asegurarse de que el respirador se ajusta de forma segura y confortable.

## CARACTERÍSTICAS

- ActivForm®**  
 Se ajusta automáticamente a la cara. No precisa el ajuste constante por parte del usuario.
- DuraMesh®**  
 Proporciona a la mascarilla más fuerza y durabilidad.
- Válvula Ventex®**  
 Válvula de baja presión que optimiza el flujo de aire reduciendo la humedad y el calor en el interior de la mascarilla, manteniendo la cara lo más fresca posible.
- Correa ajustable**  
 Facilita el ponerse y quitarse la mascarilla y proporciona una gran adaptación a diferentes dimensiones de cabeza y cuello.
- Test de obstrucción de Dolomitas**  
 Las mascarillas han pasado el test de obstrucción de Dolomitas. Mayor comodidad y menor resistencia a la respiración.
- 100% PVC-FREE**  
 Todos los productos Moldex así como sus materiales de empaque no contienen PVC.

Denominación	Código	
<b>Mascarilla protección FFP3 D con válvula</b> 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 protección: 50 x VLA Presentado en estuche EN 149 -  0121 + A1:2009	60055	20



Denominación	Código	
<b>Máscara CompactMask FFA1P2RD</b> 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	60090	1



Denominación	Código	
<b>Máscara buco-nasal FFA1</b> 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	60100	1



**Denominación****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 - CE

Código



60093

1

**Denominación****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, amoníaco  
 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

Código



60094

1

**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 - CE

Código



60097

10

**Denominación****Filtro de gases A1B1E1K1 EasyLock**

Gases y vapores orgánicos de disolvente para pinturas y adhesivos gases y vapores inorgánicos, gases ácidos, amoníaco  
 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 - CE

Código



60099

10

**Denominación****Filtro de partículas 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 - CE

Código



60096

20

**Denominación****Filtro de partículas 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 - CE



Código





60098

12





Denominación	Código	
<b>Máscara buco-nasal A1 P2 D reutilizable</b> 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	60115	1





Denominación	Código	
<b>Filtro para gases A1</b> Gases y vapores orgánicos de disolvente para pinturas y adhesivos Factor de protección: gases 10 x VLA Recambio máscara reutilizable EN 14387 -  0121	60200	10





Denominación	Código	
<b>Filtro para gases A1B1E1K1</b> Gases y vapores orgánicos e inorgánicos de disolvente para pinturas y adhesivos Gases ácidos, H2S, SO2, ácido clorhídrico, amoníaco Factor de protección: gases 10 x VLA Recambio máscara reutilizable EN 14387 -  0121	60205	10



Denominación	Código	
<b>Filtro de partículas P1 R D</b> 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	60230	12



Denominación	Código	
<b>Filtro de partículas P2 R D</b> 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	60240	8





Denominación	Código	
<b>Bolsa 2 tapones auditivos, desechables</b> Espuma poliuretano suave hipoalérgica (no contiene silicona) SNR 34 dB Presentado en estuche dispensador EN 352	60350	6



Denominación	Código	
<b>Estuche 2 tapones auditivos</b> Con cordón Máximo confort, fácil inserción Lavables y reutilizables SNR 30 dB Presentado en estuche dispensador EN 352-2	60360	50



Denominación	Código	
<b>Banda 2 tapones auditivos</b> Máximo confort, fácil inserción Lavables y reutilizables Peso 12 g y mínima presión en los oídos SNR 27 dB Presentado en bolsa EN 352-2	60380	8



Denominación	Código	
<b>Gafa protección</b> Panorámicas con ventilación directa Policarbonato Protección contra polvo, ácidos y líquidos Presentado en funda con solapa EN 166	60401	1



Denominación	Código	
<b>Gafa protección con válvula</b> Acetato, anti-vaho, con válvula Panorámicas con ventilación indirecta Protección contra polvo, ácidos y líquidos Presentado en funda con solapa EN 166	60411	1



Denominación	Código	
<b>Gafa seguridad</b> Policarbonato, panorámica Presentada en funda con solapa EN 166	60421	1





**Denominación**  
**2 Rodilleras de caucho**  
 Caucho  
 Trabajos de revestimientos de suelos

Código	mm	
60600	160x140	1



**Denominación**  
**2 Rodilleras de espuma con protección**  
 Flexible, espuma acolchada de alta densidad  
 Protección de goma dura antideslizante  
 Sujeción con 2 cintas de velcro elástico  
 Trabajos de revestimientos de suelos  
 Presentado en funda con solapa  
 CE

Código	mm	
60620	250x160	1



**Denominación**  
**Chaleco azul acolchado**  
 Algodón acolchado de 100 g  
 65% poliéster y 35% algodón  
 2 bolsillos  
 Goma de ajuste, cierre cremallera

Código	talla	
62150	50	1
62152	52	1
62158	58	1
62160	60	1



**Denominación**  
**Pantalón blanco**  
 35% algodón y 65% poliéster, 240 g/m<sup>2</sup>  
 2 bolsillos delanteros, 1 lateral y 1 trasero  
 Goma de ajuste y cierre botones

Código	talla	
62340	40	1
62342	42	1
62344	44	1
62346	46	1
62348	48	1
62350	50	1
62352	52	1
62354	54	1



**Denominación**  
**Traje de agua, reflectante de alta visibilidad**  
 Poliuretano "stretch" impermeable, amarillo fluorescente  
 Bandas reflectantes 3M Scotchlite (tm)  
 Chaqueta con capucha, cierre cremallera y botones, 2 bolsillos  
 Pantalón y puños ajustables

Código	talla	
62031	L	1
62032	XL	1
62033	XXL	1

Cat. III CE EN 471:2003 EN 343: 2003

## MONOS DESECHABLES



**Denominación**  
**Mono desechable**  
 Polipropileno 100%, blanco, 40 g/m<sup>2</sup>  
 Capucha fija. Cierre cremallera  
 Cintura, puños y tobillos elásticos  
 Aplicación: protección contra la suciedad  
 Riesgos mínimos  
 PSA cat I

Código	talla	
63101	L	1
63102	XL	1
63103	XXL	1



**Denominación**  
**Mono desechable Tyvek**  
 Modelo Classic, blanco  
 Traje de protección contra agentes químicos  
 Antiestático  
 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 3034 - Tipo 6 EN 1073-2:2002 Clase 1 EN 1149-1:1995

Código	talla	
63121	L	1
63122	XL	1
63123	XXL	1



**Denominación**  
**Cubre-zapato Tyvek**  
 Largo 40 cm  
 Tobillos elásticos  
 Suela antideslizante  
 Cat I

Código	
63125	20



**Denominación**  
**Capucha Tyvek**  
 Capucha y cubre-hombros ensamblados  
 Elástico alrededor del cuello y el rostro  
 Cat I

Código	
63130	1








**Denominación**  
**Capucha pintor**  
 Polipropileno, blanco  
 Elástico alrededor del cuello y el rostro

Código	
63132	50






## 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		Ropa de protección contra la contaminación radiactiva por partículas
EN 1149		Ropa de protección. Propiedades electrostáticas






## GUANTES DESECHABLES

Denominación	Código	talla	
<b>Estuche 12 guantes nitrilo</b>			
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    			








Denominación	Código	talla	
<b>Estuche 100 guantes nitrilo</b>			
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
60854	XL	1	
Aplicación: pintura, barniz, productos químicos ligeros, manipulación alimentaria			
Solo para riesgos mínimos			
Presentado en estuche			
EN 374    			








Denominación	Código	talla	
<b>Estuche 12 guantes vinilo</b>			
Guantes desechables de vinilo con polvo	60902	M	10
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    			








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








Denominación	Código	talla	
<b>Estuche 12 guantes látex</b>			
Guantes desechables de látex con polvo	60922	M	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    			



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



SIGNIFICADO PICTOGRAMAS		
EN 374		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		Protección contra micro organismos Resistencia a la infiltración de micro organismos vía materiales porosos, costuras, agujeros
EN 407		Protección contra fuego calor Resistencia a la inflamabilidad, calor de contacto, radiante, proyecciones de materias en fusión
		Apto para uso alimentario

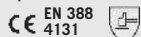


**Denominación**

**Guante nylon con poliuretano**

Nylon con puño elástico, palma y dedos recubiertos de poliuretano, sin costuras  
Color blanco

Aplicación: montaje de pequeñas piezas



**Código**

**talla**



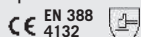
60652	8	12
60653	9	12
60654	10	12



**Denominación**

**Guante nylon con nitrilo gris**

Nylon con puño elástico, palma y dedos recubiertos de nitrilo gris, sin costuras  
Aplicación: materiales de construcción



**Código**

**talla**



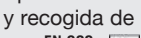
60662	8	12
60663	9	12
60664	10	12



**Denominación**

**Guante poliéster y algodón con látex**

Poliéster/algodón, puño elástico, palma y dedos recubiertos de látex verde "supergrip"  
Aplicación: materiales de construcción y recogida de residuos



**Código**

**talla**



60672	8	12
60673	9	12
60674	10	12



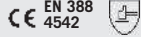
**Denominación**

**Guante anticorte Taeki-5**

Nylon con fibra de vidrio, puño elástico palma y dedos recubiertos con poliuretano negro

Máxima resistencia al corte (nivel 5)

Aplicación: vidrio, automoción



**Código**

**talla**



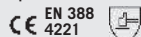
60682	8	1
60683	9	1
60684	10	1



**Denominación**

**Guante nitrilo NBR**

Algodón, puño elástico, palma y dedos recubiertos de nitrilo azul NBR  
Aplicación: materiales de construcción



**Código**

**talla**



60685	10	12
-------	----	----

**Guante nitrilo NBR presentado con solapa**


**Código**

**talla**

**6**


60686	10	6
-------	----	---

## GUANTES

Denominación	Código	talla	
<b>Guante punto jaspeado</b> Poliéster/algodón, puño elástico sin costuras, ambidiestro Aplicación: manipulación en general Talla única Riesgos mínimos	60710	9	12




<b>Guante punto jaspeado presentado con solapa</b>	60711	9	6
--	-------	---	---



Denominación	Código	talla	
<b>Guante antideslizante</b> Algodón, puño elástico, palma y dedos recubiertos con puntos de PVC Aplicación: manipulación en general Riesgos mínimos CE	60720	10	12



<b>Guante antidesliz. presentado con solapa</b>	60721	10	6
---	-------	----	---



Denominación	Código	talla	
<b>Guante algodón 100%</b> Modelo interlock, horquilla Aplicación: montaje de pequeñas piezas Riesgos mínimos CE	60726	9	1
	60727	10	1
	60728	11	1



Denominación	Código	talla	
<b>Guante serraje vinilo</b> Vinilo y algodón. Color verde Aplicación: trabajos ligeros, hogar y jardín CE EN 388 1001 	60730	10	12



<b>Guante vinilo presentado con solapa</b>	60731	10	6
--	-------	----	---

Denominación	Código	talla	
<b>Guante serraje vacuno</b> Serraje de vacuno amarillo, con forro Aplicación: construcción y montaje CE EN 388 4101 	60740	10	12



<b>Guante serraje presentado con solapa</b>	60741	10	6
---	-------	----	---



Denominación	Código	talla	
<b>Guante serraje vacuno con refuerzo</b> Serraje de vacuno natural, con forro Palma, índice y pulgar reforzado con serraje vacuno verde Aplicación: construcción, montaje y agricultura CE EN 388 4243  CE 0321	60745	10	12
<b>Guante serraje presentado con solapa</b>	60746	10	6



Denominación	Código	talla	
<b>Guante piel vacuno, amarillo</b> Cuero flor vacuno, modelo conductor Aplicación: automoción y manipulación en general EN 388 3122  CE 0321	60760	10	12
<b>Guante piel vacuno presentado con solapa</b>	60761	10	6



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



Denominación	Código	talla	
<b>Guante neopreno negro</b> Neopreno, interior algodón flocado Longitud 300 mm Aplicación: pinturas, barnices, productos químicos Presentado en funda EN 388 3121  EN 374-2  EN 374-3  CE 0321	60811 60812	L XL	12 12



Denominación	Código	talla	
<b>Guante nitrilo verde</b> Nitrilo, interior algodón flocado Resistente a los disolventes Espesor 0,38 mm, Longitud 320 mm Aplicación: sector petro-químico, pinturas y servicio de limpieza Presentado en funda EN 388 3121  EN 374-2  EN 374-3  CE 0120	60820 60821 60822 60823	M L XL XXL	12 12 12 12

# GRUPO 7

PROTECCIÓN SUPERFICIES

## CINTAS ENMASCARAR



PÁG. 126



PÁG. 126



PÁG. 126



PÁG. 126

## CINTAS ADHESIVAS



PÁG. 127



PÁG. 127



PÁG. 127



PÁG. 127

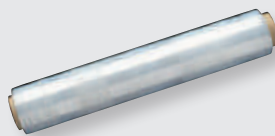
## FILM



PÁG. 128



PÁG. 129



PÁG. 129



PÁG. 129

## ROLLOS DE PAPEL



PÁG. 130



PÁG. 130



PÁG. 130



PÁG. 130

## LÁMINAS CUBRETUDO Y FIELTROS PLÁSTIFICADOS



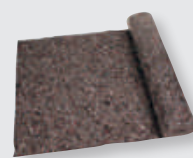
PÁG. 132



PÁG. 132

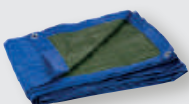


PÁG. 132



PÁG. 131

## LONAS IMPERMEABLES, SACOS, BOBINAS POLIETILENO



PÁG. 133



PÁG. 133



PÁG. 133



PÁG. 134



Denominación	Código	medidas	
<b>Cinta enmascarar Krepp</b>			
Adhesivo base solvente	70019	19 mm x 45 m	96
Papel semicrepado	70025	25 mm x 45 m	72
Resistencia temperatura 60°C	70030	30 mm x 45 m	60
Buena adherencia al metal, vidrio, plástico y caucho	70038	38 mm x 45 m	48
Interiores	70050	50 mm x 45 m	36



Denominación	Código	medidas	
<b>Cinta enmascarar superficies delicadas HPX</b>			
Adhesivo acrílico	70061	25 mm x 25 m	45
Papel de arroz washi	70062	24 mm x 50 m	36
Resistencia temperatura 60°C	70063	36 mm x 50 m	24
Espesor 0,08 mm	70064	48 mm x 50 m	16
Adecuado para pintura, papel pintado y aplicaciones generales donde se requiere baja adhesión con cinta de alta calidad			
Ideal para uso con pinturas al agua			
Muy flexible y fácil de retirar			



Denominación	Código	medidas	
<b>Cinta enmascarar de precisión HPX</b>			
Adhesivo acrílico	70071	25 mm x 25 m	45
Papel de arroz washi	70072	18 mm x 50 m	48
Resistencia temperatura 100°C	70073	24 mm x 50 m	36
Espesor 0,09 mm	70074	36 mm x 50 m	24
70075	48 mm x 50 m	16	
Alta calidad y fuerte adherencia			
Resistente a disolventes			
Resistente rayos UV			
Duración hasta 4 meses			
Adecuado para líneas precisas y rectas			
Muy flexible y fácil de retirar			



Denominación	Código	medidas	
<b>Cinta adhesiva azul exteriores superficies lisas HPX</b>			
Adhesivo acrílico base agua	70345	25 mm x 50 m	36
Resistente al agua y rayos UV			
Resistente temperatura 60° C			
Espesor 0,15 mm			
Duración 15 días			
Buena adhesión y resistente			
Recomendado para la aplicación de pinturas en exteriores			



Denominación	Código	medidas	
<b>Cinta adhesiva naranja exteriores superficies rugosas HPX</b>			
Adhesivo caucho sintético	70348	48 mm x 25 m	36
Resistente al agua y rayos UV			
Resistente temperatura 75° C			
Espesor 0,20 mm			
Impermeable y resistente a la intemperie			
Multiuso y de protección con muy buena adherencia en fachadas y superficies rugosas			



Denominación	Código	medidas	
<b>Expositor Cintas Washi HPX</b>			
Papel de arroz washi	70070	500 x 310 x 300	1
40 unidades cintas superficies delicadas cód. 70061 25 mm x 25 m			
40 unidades cintas de precisión cód. 70071 25 mm x 25 m			





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	10
70338	48 mm x 25 m	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	36





Denominación	Código	medidas	
<b>10 tiras adhesivas doble cara HPX Powerpads</b>	70380	40 mm x 20 mm	20
Extra fuerte sujeción para uso en interiores y exteriores Ideal para sujetar todo tipo de objeto Presentado en display de cartón			



Denominación	Código	medidas	
<b>Cinta adhesiva doble cara HPX</b>	70325	50 mm x 25 m	24
Adhesivo caucho sintético Polipropileno Resistencia temperatura 60°C Espesor 0,24 mm Buena adherencia sobre todo tipo de superficie			



Denominación	Código	medidas	
<b>Cinta adhesiva fibra de vidrio HPX</b>	70352	50 mm x 90 m	24
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	Código	medidas	
<b>Cinta adhesiva antideslizante negra HPX</b>	70356	25 mm x 5 m	36
<b>Adhesivo acrílico PVC</b>	70357	50 mm x 5 m	16
Espesor 0,90 mm Fuerte adhesión, resistente al agua y al aceite Interior y exterior			



Denominación	Código	medidas	
<b>Cinta adhesiva antideslizante negra / amarilla HPX</b>	70353	25 mm x 18 m	12
Adhesivo acrílico PVC Espesor 0,90 mm Fuerte adhesión, resistente al agua y al aceite Interior y exterior			

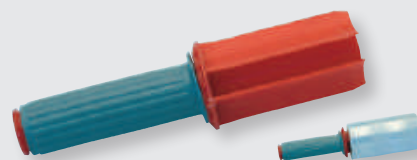


Denominación	Código	medidas	
<b>Cinta señalización roja y blanca HPX</b>	70358	50 mm x 100 m	36
Polietileno Espesor 0,03 mm Buena visibilidad			

Denominación	Código	
<b>Aplicador cinta embalaje</b>		
Armazón metálico	70370	1
Mango de plástico		



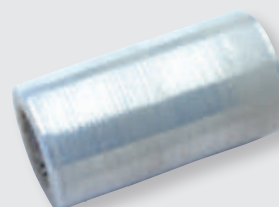
Denominación	Código	
<b>Dispensador mini-embalador</b>		
Empuñadura plástico	70402	1
Mandril Ø 38 mm interior		
Adaptable al film cód. 70401		



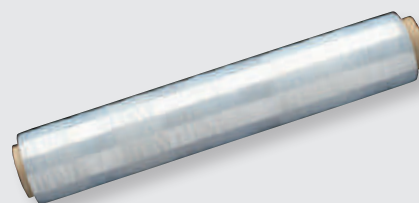
Denominación	Código	
<b>Dispensador embalador</b>		
Soporte y empuñadura de plástico	70407	1
Para tubos de Ø 50 mm interior		
Adaptable al film cód. 70406 y 70408		



Denominación	Código	ancho (mm)	
<b>Film estirable, 100 mm</b>			
Polietileno transparente, autoadhesivo	70401	100	1
Espesor 23 Micras			
Peso 0,29 kg			
Adaptable dispensador cód. 70402			



Denominación	Código	ancho (mm)	
<b>Film estirable, 500 mm</b>			
Polietileno transparente, autoadhesivo	70406	500	1
Espesor 23 Micras			
Peso 2,2 kg			
Adaptable dispensador cód. 70407			



Denominación	Código	ancho (mm)	
<b>Film estirable, 500 mm</b>			
Polietileno negro, autoadhesivo	70405	500	1
Espesor 30 Micras			
Peso 2,2 kg			
Adaptable dispensador cód. 70407			





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



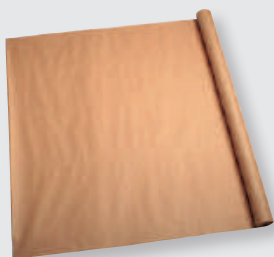
Denominación	Código	medidas	
<b>Rollo papel ecomasking</b> Bobina papel Kraft reciclado 45 g/m <sup>2</sup>	71811	150 mm x 45 m	50
	71812	300 mm x 45 m	25
	71813	450 mm x 45 m	16
	71821	150 mm x 200 m	8
	71822	300 mm x 200 m	4
	71823	450 mm x 200 m	2



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



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




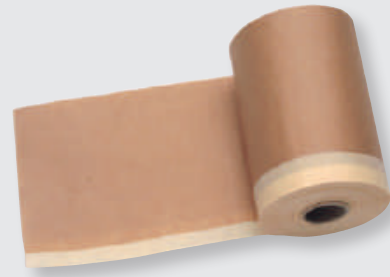
Denominación	Código	medidas	
<b>Rollo papel hidrófugo Forte suelo</b> Bobina papel Kraft extrafuerte 80 g/m <sup>2</sup>	71870	900 mm x 45 m	16



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

\* Disponible sobre pedido diferentes gramajes y medidas.

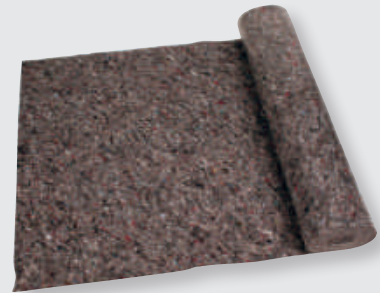
Denominación	Código	medidas	
<b>Rollo papel con cinta adhesiva</b>			
Anchura de cinta 15 mm	70501	150 mm x 20 m	48
37 g/m <sup>2</sup>	70502	300 mm x 20 m	24
Protección superficies	70503	450 mm x 20 m	24




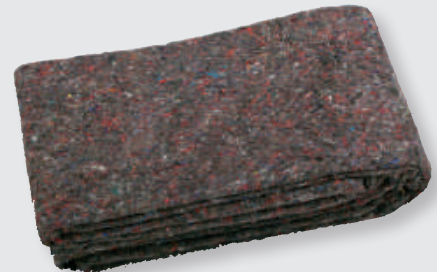
Denominación	Código	medidas	
<b>Rollo plástico con cinta adhesiva</b>			
Film polietileno electrostático plegado	70511	350 mm x 22,5 m	45
Anchura de cinta 19 mm	70512	600 mm x 22,5 m	40
35 g/m <sup>2</sup>	70513	900 mm x 22,5 m	30
Protección trabajos de pintura			



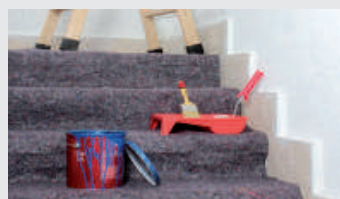
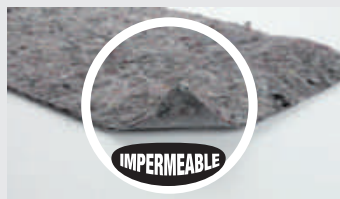
Denominación	Código	medidas (m)	
<b>Bobina fieltro plastificada</b>			
1 cara plastificada	71801	1 x 10	10
Material absorbente, antideslizante e impermeable	71802	1 x 20	4
180 g/m <sup>2</sup>	71803	1 x 25	4
Protección superficies contra pinturas, aceites, colas			



Denominación	Código	medidas (m)	
<b>Lámina fieltro plastificada</b>			
1 cara plastificada	71804	1 x 4	10
Material absorbente, antideslizante e impermeable			
180 g/m <sup>2</sup>			
Protección superficies contra pinturas, aceites, colas			
Presentado en funda			



**PROTEGE CONTRA LAS MANCHAS DE PINTURA, ACEITE Y COLA.**



ANTIDESLIZANTE



IMPERMEABLE ABSORBENTE



PROTECTOR



REUTILIZABLE



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

Código  
 71510

espesor (mm)  
 0,007

medida (m)  
 4 x 5



60



Denominación  
**Lámina film cubretodo Profesional**  
 Polietileno transparente  
 Densidad: 15 micras

Código  
 71520

espesor (mm)  
 0,015

medida (m)  
 4 x 5



60



Denominación  
**Lámina film cubretodo Extrafuerte**  
 Polietileno transparente  
 Densidad: 40 micras

Código  
 71550

espesor (mm)  
 0,040

medida (m)  
 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  
**Bobina film cubretodo Profesional**  
 Polietileno transparente  
 Densidad: 15 micras

Código  
 71620

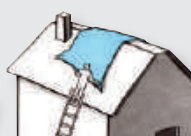
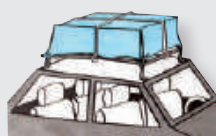
espesor (mm)  
 0,015

medida (m)  
 2 x 50



10

Denominación	Código	m	
<b>Lona impermeable</b>			
Polietileno 70 g/m <sup>2</sup>	73001	2 x 3	1
Resistente a la intemperie	73002	3 x 4	1
Bordes con doble dobladillo	73003	3 x 5	1
y refuerzo, ojales metálicos	73004	4 x 5	1
cada 100 cm	73005	4 x 6	1
Color azul y verde	73006	5 x 8	1
	73007	6 x 10	1
	73008	8 x 12	1
	73009	10 x 15	1



Denominación	Código	mm	
<b>Display 12 tensores elásticos con bola</b>			
Para sujeción de lonas	73031	200	1
Presentado en funda con solapa			



Denominación	Código	formato	medidas	
<b>Funda impermeable asiento</b>				
Material resistente e impermeable: 600D poliéster	74001	individual	550x1300	1
Protege los asientos del coche	74002	doble	900x1300	1
agua, aceite, pintura etc....	74003	triple	1500x1300	1



Denominación	Código	mm	
<b>Pack 10 sacos escombros</b>			
Polipropileno trenzado muy robusto, color blanco	75101	950 x ø 550	1
Reutilizable			
70 L			
40 kg			



Denominación	Código	espesor (mm)	medidas (mm)	
<b>Bobina 25 bolsas basura, 120 L</b>				
Modelo industrial	75230	0,040	700 x 1100	1
Polietileno alta densidad				
Color azul				



## BOBINAS Y RED ANDAMIOS

Denominación	Código	galga	espesor (mm)	ancho (m)	largo (m)	plegado (m)	
<b>Bobina polietileno LDPE</b>							
Material no contaminante							
Color transparente	72021	200	0,050	2	50	1	1
Film para la construcción	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

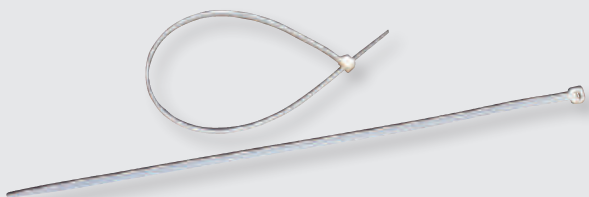


Denominación	Código	galga	espesor (mm)	ancho (m)	largo (m)	plegado (m)	
<b>Bobina polietileno</b>							
Color negro							
Film para jardinería y construcción	72262	600	0,150	2	100	1	1



Denominación	Código	m	
<b>Red andamios</b>			
Polietileno de alta densidad	72810	3,07 x 10	1
Peso base: 50 g/m <sup>2</sup>	72820	3,07 x 20	1
Ojales: 5 cm			
Fuerza extensible: 210 N/5cm			
Resistencia rasgones: 45 N			
Resistencia rasgones ojales: 180 N			
Temperaturas: - 40°C / + 80 °C			

Denominación	Código	mm	
<b>Brida plástico</b>			
Sujeción redes andamios	72851	302 x 4,8	100
cód. 72800			







Denominación  
Kit juego espátulas inox. mango bimaterial

Código  
11098



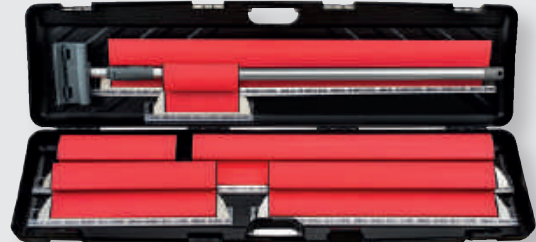
Denominación  
Kit para enlucir Decoliss

Código  
41487



Denominación  
Kit plaquista Parfaitliss

Código  
10803



Denominación  
Kita alisador Parfaitliss

Código  
10804



Denominación  
Expositor cutter y cuchillas Trodis

Código  
78002



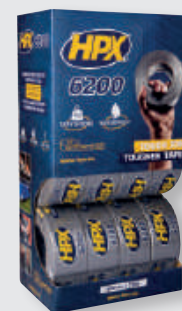
Denominación  
Expositor cortador y hojas Mozart

Código  
78003



Denominación  
Expositor cintas Washi HPX

Código  
70070



Denominación  
Expositor cintas americana PREMIUM HPX 6200

Código  
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.



Denominación  
Expositor rodillos extraíbles

Código  
78104



Denominación  
Expositor rodillos extraíbles y mini rodillos

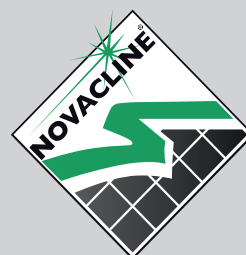
Código  
78108

# SOLUCIONES PARA LA LIMPIEZA Y LA HUMEDAD

**Novacline: Desengrasante universal multiuso de alta calidad**

**Novamouss: Limpiador industrial que elimina musgo, moho, algas y líquenes**

**Productos biodegradables, sin disolvente orgánico y ecológicos**



Denominación  
Expositor Novacline & NovaMouss

Código  
78101



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



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



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



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

**Medidas expositor:**

Altura 197 cm. anchura 53 cm. profundidad 31 cm.

NUESTROS PRODUCTOS SON



**BIODEGRADABLE**



**SIN DISOLVENTE  
ORGÁNICO**



**ECOLÓGICO**



# ÍNDICE ALFABÉTICO

	Página		Página
Abecedarios rotular.....	105	Escobilla de palma.....	64
Abridores de botes.....	96	Escobillas.....	64
Alargo alisadora.....	15	Escuadras carpintero.....	111
Alargo Ergoliss.....	14	Espátulas albañil.....	8
Alargos aluminio.....	72	Espátulas alicatar.....	29
Alargos cazoleta.....	72	Espátulas alisadora.....	13
Alargos metálicos.....	71	Espátulas carroceros.....	9
Alargos multiuso.....	71	Espátulas cocina.....	18
Aplicador cinta embalaje.....	129	Espátulas decapar.....	16
Auriculares protección.....	118	Espátulas decorar.....	19
Barritas encolar.....	103	Espátulas emplastecer.....	10
Batidor de pintura.....	96	Espátulas encolar.....	21
Bobinas fieltro.....	131	Espátulas masillar.....	18
Bobinas polietileno.....	134	Espátulas multiuso.....	8
Bobinas film cubretodo.....	132	Espátulas pintor.....	7
Bolsas basura.....	133	Espátulas pladur con destornillador.....	6
Bridas plástico.....	134	Esponjas abrasivas.....	106
Brochas campir.....	55	Esponjas decoración.....	69
Brochas oliva.....	54	Esponjas limpieza.....	69
Brochas prensadas.....	54	Expositores sobremesa.....	135
Brochas redondas.....	54	Fieltro plastificado.....	131
Brochas sintéticas.....	53	Films estirable.....	129
Buzos desechables.....	120	Filtros para máscaras.....	116
Caballetes madera.....	100	Flexómetros.....	111
Candados de seguridad.....	112	Funda flexómetros.....	111
Capuchas.....	120	Fundas asientos coche.....	133
Cartón suelos.....	130	Fundas vellón lavavidrios.....	67
Cepillos alambre.....	63	Gafas protección.....	118
Cepillos barrendero.....	62	Gamuzas decoración.....	94
Cepillos empapelador.....	59	Gancho escalera.....	89
Cepillos escobones.....	62	Grapa cepillo barrendero.....	62
Cepillos fregar.....	61	Grapadoras.....	109
Cepillos industriales.....	62	Grapas.....	109
Cepillos metálicos.....	60	Guante algodón.....	122
Cepillos nylon abrasivo.....	63	Guante anticorte.....	122
Cepillos temple.....	59	Guante látex amarillo.....	124
Cinta señalización.....	128	Guante neopreno.....	124
Cintas adhesiva americana.....	127	Guante nitrilo NBR.....	122
Cintas adhesiva antideslizante.....	128	Guante nitrilo verde.....	124
Cintas adhesiva crepp.....	126	Guante nylon.....	122
Cintas adhesiva doble cara.....	128	Guante piel vacuno.....	124
Cintas adhesiva embalaje.....	127	Guante punto jaspeado.....	123
Cintas adhesivas enmascarar.....	126	Guante serraje.....	123
Cintas métricas.....	111	Guantes decoración.....	94
Cortacallos.....	37	Guantes desechables.....	121
Cortador enrasar.....	39	Guía de pintar.....	90
Cortadores de plástico.....	34	Haraganes.....	65
Cortadores industriales.....	32	Herramientas decorar.....	92
Cortadores metálicos.....	32	Hoja pico loro.....	46
Cubetas de plástico.....	88	Hojas corta callos.....	37
Cubetas masillar.....	30	Hojas corta fibras.....	49
Cubo limpieza.....	68	Hojas enrasar.....	39
Cubo plástico.....	30	Hojas gancho.....	46
Cubre zapatos.....	120	Hojas industriales.....	44
Cubrecubetas.....	88	Hojas industriales especiales.....	47
Cuencos masillar.....	30	Hojas partibles.....	43
Chalecos.....	119	Hojas peletero.....	47
Decapador de aire.....	103	Hojas rascadores.....	43
Escaleras de madera.....	99	Hojas trapezoidales.....	45
Escobas.....	62	Horquillas enrasar.....	39

Página	Página
Inglletes.....	110
Jeringa encolar.....	98
Kit cubeta de pintar.....	87
Kit de pintar Mohair.....	91
Láminas film cubretodo.....	132
Lámpara Ergoliss.....	14
Lanas acero.....	107
Lapicero carpintero.....	111
Lavavidrios.....	67
Limpia cristales.....	68
Lonas impermeables.....	133
Llanas albañil.....	27
Llanas encolar.....	26
Llanas inoxidable.....	22
Llanas raspador.....	23
Mangos aluminio.....	72
Mangos madera.....	71
Mangos metálicos.....	71
Máscara facial completa.....	116
Máscaras buco-nasal.....	117
Mascarillas.....	114
Mazas caucho.....	30
Mesas empapelar.....	99
Metros.....	11
Mini-rodillos guía.....	87
Mini-rodillos Ø 15.....	85
Mini-rodillos Ø 30.....	84
Monos desechables.....	120
Niveles.....	112
Novacline.....	73
Novamouss.....	74
Números rotular.....	105
Paletas ángulos.....	25
Pala recogedor.....	61
Paletas estucador.....	25
Paletas inoxidable.....	25
Paletinas canarias.....	58
Paletinas decorar.....	92
Paletinas dobles.....	57
Paletinas nylon.....	57
Paletinas radiador.....	58
Paletinas sintéticas.....	53
Paletinas triples.....	57
Pantalón blanco.....	114
Papel con cinta adhesiva.....	131
Papel hidrófugo.....	130
Peines rayar.....	20
Peines vetear.....	20
Pinceles planos.....	56
Pinceles redondos.....	56
Pinceles sintéticos.....	53
Pinza multiuso.....	70
Pinzas metálicas.....	109
Pistola de pintar eléctrica.....	103
Pistola encolar.....	103
Pistolas silicona.....	102
Plástico con cinta adhesiva.....	131
Plomadas alicatador.....	112
Plomadas trazadoras.....	112
Polvos colorante.....	112
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 extraíbles.....	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 lijarse.....	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
Tirollesa metálica.....	96
Varilla suelos.....	81
Varillas mezcladoras.....	97
Varillas mini-rodillos.....	87
Varillas rodillos extraíbles.....	82
Zapatas escalera.....	99



**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](mailto:gove@gove.es)

[www.gove.es](http://www.gove.es)

Manufacturas  
**GOVE**

**trodís**<sup>®</sup>  
HERRAMIENTAS GARANTIZADAS