

ESPÁTULAS



Espátula de plástico standard.
Uso sobre cualquier superficie.
Medidas 10 cm x 7,5 cm.
Ref: AC-ES-001



2 Espátula de fieltro standard.
Para uso sobre cristales o vinilos aplicados en
cristales o superficies similares.
Ref: AC-ES-013 10 cm
Ref: AC-ES-002 20 cm



Espátula especial para teflón. Disponible en
2 tipos de dureza.
Para uso en superficies delicadas.
Ref: AC-ES-017



Espátula de plástico y fieltro.
Para uso en todo tipo de superficies.
Medidas 10 cm x 7,5 cm.
Ref: AC-ES-003



Espátula de plástico suave triangular. Para
uso en zonas de difícil acceso, como
cristales de vehículos o similares.
Medidas 10 cm x 7,5 cm.
Ref: AC-ES-007



Espátula de fieltro con madera. Facilita la
aplicación en grandes superficies de vinilos
sobre cristales, para ejercer mayor presión.
Medidas 16 cm, 27 cm.
Ref: AC-ES-010 16cm
Ref: AC-ES-011 27cm



Fieltro adhesivo.
Para pegar sobre cualquier tipo de espátula
de plástico
Medidas 10 cm x 4 cm.
Ref: AC-ES-004



Espátula de teflón blando.
Para uso en superficies delicadas.
Medidas 10 cm x 7,5 cm.
Ref: AC-ES-008



Rodillo de aplicación para grandes superficies.
Medidas 15 cm.
Ref: AC-ES-012



Rodillo de espuma especial para aplicación
sobre superficies irregulares.
Ref: AC-RO-APL

CUTTERS



Cutter con mago de 50 cm.
Ref: AC-CU-LONG



Punzón para pelar vinilo.
Ref: AC-PE-01



Cutter con herramienta
intercambiable multifun-
ción.
Cuchilla con ángulo de
30º y aguja para pelado
de vinilo.
Ref: AC-CU-003



Cutter profesional de
acero con cuchilla de
ángulo de 30º.
Para trabajos de
precisión.
Ref: AC-CU-001



Cutter profesional de
diseño, con doble
herramienta multifun-
ción. Cuchilla con
ángulo de 30º y aguja
para pelado de vinilo.
Ref: AC-CU-002



Cutter especial para corte
entre el vinilo y el liner.
La cuchilla está recubierta
para evitar que se pegue
en el vinilo.
Ref: AC-CU-004



Cuchillas Olfa con
ángulo de 30º
Pack de 10
Ref: AC-CU-R001
10 Unds

ACCESORIOS



Decapador de montaje. Especial para aplicaciones de vinilos. Diseñado por profesionales.
Ref: AC-DECA-01



Bolsa profesional de trabajo. Diseñada por profesionales para profesionales del montaje.
Ref: AC-BOL-01



Empuñadura de hierro fundido para uso con espátulas de goma.
Ideal para aplicación en grandes superficies húmedas, especialmente cristales.
Ref.: AC-ES-014
Espátula flexible. Ref: AC-ES-015



Rodillo Limpiador Antiestático
Ref: AC-CLEAN



Clip de plástico, mantiene los rollos ordenados y libre de adhesivo. Limpio, rápido y fácil de usar.
Ref: AC-CLIP



Imanes de montajes para vehículos o superficies metálicas. Extra fuerte.
Ref: AC-IMAN-02
Pack 2 unidades.



Pinzas de pelado de vinilo.
Ref: AC-PI-001



Rotulador Sellador. Protector acrílico transparente, aplicable sobre todo tipo de vinilos.
Ref: AC-PEN-ADH

OLLADORAS Y OLLADOS



Incluye:
Matriz de 10 mm y de 12 mm.
Pack de 500 unds. ollados y 500 arandelas de 10 mm.
Pack de 500 unds. ollados y 500 arandelas de 12mm.

Entre nuestras herramientas de acabado no puede faltar una remachadora autopercutor, agujerea el tejido y remacha ollado y arandela.
¡Sin necesidad de agujero previo!
Para diámetros interiores desde 3.5 hasta 22 mm.

LÍQUIDOS



Líquido retirar adhesivo. Elimina adhesivo en 120 segundos. También elimina otros residuos, como grasa, chicle, lubricantes, etc. incluso en moquetas. Disponible en botellas de 1 y 5L.
Ref: AC-LI-002



Líquido limpiador, limpia rápidamente y sin dejar residuos, metal, plástico, cristal, carrocerías, etc. Biodegradable. Disponible en botellas de 1 litro.
Ref: AC-LI-005



Líquido retirar vinilo. Retira vinilo sobre vehículos, cristales, etc. Leer atentamente instrucciones de uso. Disponible en botellas de 1 litro.
Ref: AC-LI-001



Activador de adhesivo, neutraliza las superficies que contienen silicón. 100ml.
Ref: AC-LI-006



Líquido desengrasante especial para retirar restos de silicón, aceite, grasa, etc...
Ref: AC-LI-003



Líquido KMK Limpiador Antiestático. Especial para la impresión, para soportes con impresoras UVI o cualquier superficie susceptible de acumular estática. 1Litro.
Ref: AC-LI-011

ACC-072017