

## CABALLETES DE TUBO CAPACIDAD 2.000, 3.000 Y 6.000 KG. (2 UDS.)

**ROBUSTOS CABALLETES METÁLICOS REFORZADOS PARA FIJAR Y SUJETAR PIEZAS O PESOS IMPORTANTES.**  
Manejo extremadamente sencillo que permite ajustar la altura a través de una única palanca.

- ▶ Versión metálica robusta con 4 patas.
- ▶ Ajustable en altura en 10 tramos.
- ▶ Manejo con una única palanca manual.
- ▶ Asiento con recubrimiento de goma.
- ▶ Patas con placas de refuerzo.



Referencia	Descripción	Capacidad Kg.	Carrera mm.	Pasos	Peso Kg.	Uds.
0415 1056	Caballetes de Tubo 2.000 Kg.	2.000 Kg.	268-418	10	5,6	2
0415 1059	Proteccion de goma para Caballete de tubo 2.000 Kg.					2
0415 1057	Caballetes de Tubo 3.000 Kg.	3.000 Kg.	276-420	10	7,3	2
0415 1060	Proteccion de goma para Caballete de tubo 3.000 Kg.					2
0415 1058	Caballetes de Tubo 6.000 Kg.	6.000 Kg.	382-600	10	14,7	2
0415 1061	Proteccion de goma para Caballete de tubo 6.000 Kg.					2

## GATO DE BOTELLA HIDRAULICO PARA VEHICULOS 3, 5, 10, 15, 20 Y 50 TON.

**GATO HIDRÁULICO DE BOTELLA PARA ELEVACIÓN DE VEHÍCULOS.**  
Herramienta perfecta para trabajos industriales y sobre automóvil.

- ▶ Diseño extra fuerte, apto para vehículos de gran peso.
- ▶ Gato de alta estabilidad.
- ▶ Incluye válvula de seguridad.
- ▶ Vástago del pistón insertable.
- ▶ Estructura de acero maciza.
- ▶ Bajada lenta bajo carga.



Referencia	Descripción	Carga	Carrera	Alt Máx	Alt Min	Husillo	Peso
0415 1070	Gato de botella H. 3 TON	3 TON	115 mm	363 mm	188 mm	60 cm	2,9 Kg.
0415 1071	Gato de botella H. 5 TON	5 TON	125 mm	402 mm	207 mm	70 cm	3,9 Kg.
0415 1072	Gato de botella H. 10 TON	10 TON	145 mm	447 mm	222 mm	80 cm	4,9 Kg.
0415 1073	Gato de botella H. 15 TON	15 TON	150 mm	457 mm	227 mm	80 cm	7,3 Kg.
0415 1074	Gato de botella H. 20 TON	20 TON	150 mm	445 mm	235 mm	60 cm	8,9 Kg.
0415 1075	Gato de botella H. 50 TON	50 TON	170 mm	450 mm	280 mm	Telesc.	8,8 Kg.





## GATO DE BOTELLA NEUMÁTICO Y MANUAL 20 TON.

### GATO DE BOTELLA PARA COMPRESOR CON CAPACIDAD HASTA 20 TONELADAS. SISTEMA NEUMÁTICO Y MANUAL.

El auténtico 2 en 1, máxima adaptabilidad al integrar toda la potencia de un gato neumático con la versatilidad del hidráulico.

- ▶ Robusto cuerpo metálico para trabajos exigentes.
- ▶ Accionamiento por sistema neumático.
- ▶ Accionamiento mediante palanca manual.
- ▶ Capacidad máxima de elevación 20.000 Kg.
- ▶ Presión de trabajo entre 8 y 9 bar.
- ▶ Equipado con resorte de alta presión para facilitar el descenso.
- ▶ Superficie de elevación circular de 45 mm. de diámetro.



Referencia	Carga	Carrera	Alt Máx	Alt Min	Ajuste	Peso
0415 1076	20 TON	170 mm	510 mm	260 mm	80 mm	16,3 Kg.

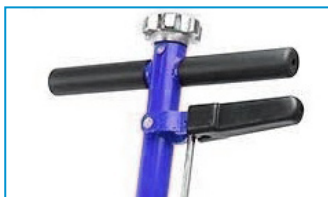
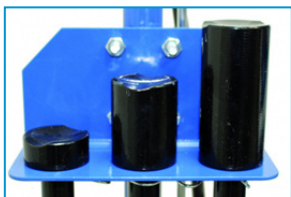
0415 1076

## GATO TELESCÓPICO HIDRONEUMÁTICO MOVIL 22 TON.

### GATO DE CARRETILLA O PATÍN HIDRONEUMÁTICO CON CAPACIDAD PARA 22 TONELADAS DE ELEVACIÓN.

El auténtico 2 en 1, máxima adaptabilidad al integrar toda la potencia de un gato neumático con la versatilidad del hidráulico.

- ▶ Mango con válvula de descarga para facilitar el ajuste de altura.
- ▶ Accionamiento por sistema neumático.
- ▶ 3 modos de trabajo desde el mango.
  - 0° para comenzar a levantar.
  - 45° para transporte de carga.
  - 90° para almacenamiento.
- ▶ Capacidad máxima de elevación 22.000 Kg.
- ▶ Equipado con resorte de alta presión para facilitar el descenso.
- ▶ Husillo elevador de 80 mm.
- ▶ 4 accesorios para diferentes alturas de elevación/inserción:
  - Ø 48 mm, Longitud 20 - 60 - 100 mm
  - Ø 68 mm, Longitud 25 mm.
- ▶ Manguera de aire Ø Exterior 10 mm. Longitud 1,2 m.
- ▶ Entrada de aire 6,3 mm (1/4") NPT.
- ▶ Presión de trabajo entre 6,9 - 8,3 bar (120 - 200 PSI).



Referencia	Carga	Carrera	Carrera Máx.	Alt Libre	Ø Rueda	Husillo	Peso
0415 1077	22 TON	120 mm	435 mm	260 mm	72 mm	80 mm	37,8 Kg.

0415 1077



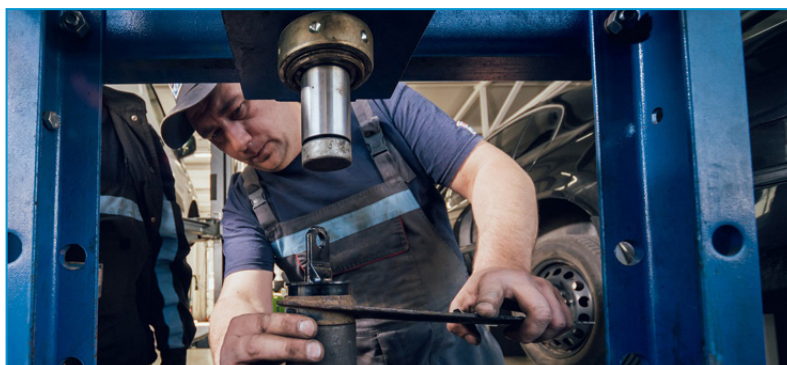


## PRENSA HIDRAULICA DE TALLER 20 TON.

### PRENSA HIDRÁULICA DE 20 TONELADAS CON MANÓMETRO, MESA AJUSTABLE EN ALTURA Y PISTÓN DESLIZANTE.

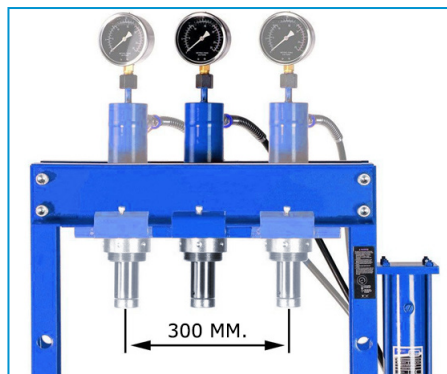
Ideal para cualquier taller industrial con su cama multiusos utilizada para enderezar, doblar y prensar piezas a gran escala. El ajuste de altura múltiple facilita las tareas de precisión.

- ▶ Facilita la renovación de rodamientos, cojinetes de rueda, cojinetes de ejes de transmisión, casquillos de goma, silentblocks, instalación de rótulas, etc.
- ▶ Gran espacio de trabajo gracias a su regulación en altura de 9 posiciones (0-1.030 mm.).
- ▶ Gran manómetro de lectura de presión, 0-1.000 bar (0-14.500 psi). Permite controlar y ejercer la presión recomendable por los fabricantes de piezas en la instalación y extracción de las mismas.
- ▶ Soportes deslizantes. Permite realizar un trabajo seguro, fácil y preciso.
- ▶ Robusto pistón con 150 mm. de carrera que puede ser desplazado lateralmente maximizando el área de trabajo.

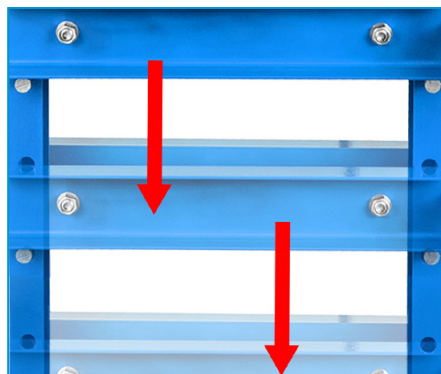


0415 1078

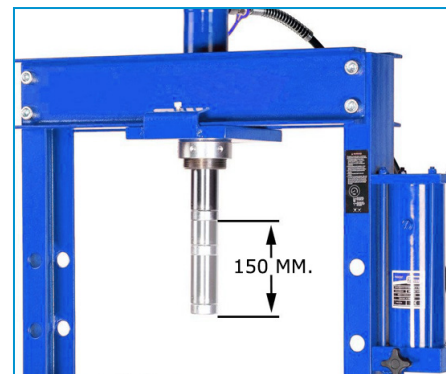
Referencia	Carga	Carrera	Altura	Anchura	Longitud	Peso
0415 1078	20 TON	150 mm	1.750 mm	550 mm	710 mm	101 Kg.



Pistón deslizable lateralmente para maximizar el área disponible de trabajo.



Gran espacio de trabajo gracias a su regulación en altura de 9 posiciones (0-1.030 mm.).



Robusto pistón con 150 mm. de carrera para trabajos pesados de precisión.





## GATO DE CARRETILLA ALUMINIO-ACERO 1,5 / 2,5 TON.

### GATO PROFESIONAL DE ALUMINIO-ACERO CON CAPACIDAD DE ELEVACIÓN DE 1,5 Y 2,5 TON.

Fabricado bajo normativa EN1494, con pistón de carrera doble, rápido, ligero y resistente.

- ▶ Unidad hidráulica completa con doble pistón.
- ▶ Estructura de aluminio acero robusta y ligera.
- ▶ Palanca recubierta de espuma que ayuda a prevenir daños en el automóvil.
- ▶ Baja altura de inserción, por eso es particularmente adecuado para vehículos con poca altura.



Referencia	Descripción	Carga	Longitud	Alt Min	Alt Máx	Peso
0415 1080	Gato de carretilla Alu-Acero 1,5 TON	1,5 TON	554 mm	90 mm	358 mm	15,5 Kg.
0415 1081	Gato de carretilla Alu-Acero 2,5 TON	2,5 TON	640 mm	100 mm	460 mm	28,0 Kg.

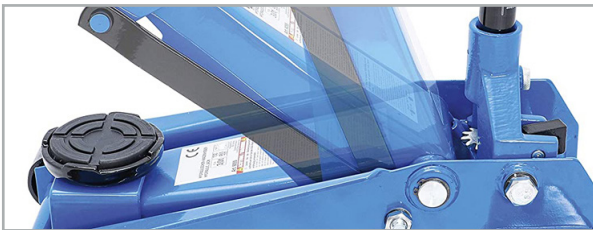
0415 1080  
0415 1081

## GATO DE CARRETILLA 3 TON.

### GATO PROFESIONAL DE CARRETILLA MANIOBRABLE CON CAPACIDAD DE ELEVACIÓN DE 3 TON.

Fabricado en acero bajo normativa EN1494, robusto, con circuito hidráulico resistente.

- ▶ Diseño extra fuerte, apto para vehículos utilitarios y furgones.
- ▶ Robusta construcción de acero.
- ▶ 2 ruedas fijas de acero+ 2 ruedas 360° de dirección de acero.
- ▶ Capacidad máxima: 3000 Kg.
- ▶ Idóneo para reparaciones en movilidad.



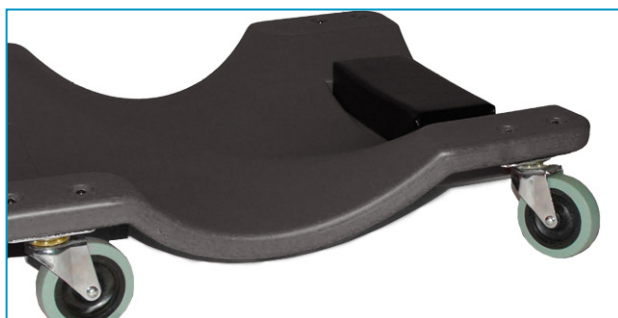
Referencia	Descripción	Carga	Longitud	Alt Min	Alt Máx	Anchura	Peso
0415 1082	Gato de carretilla 3 TON	3 TON	554 mm	130 mm	465 mm	330 mm	29 Kg.

0415 1082



## CAMILLA REFORZADA PARA MECÁNICOS 6 RUEDAS

**CAMILLA PARA MECÁNICOS DE PLÁSTICO PVC RÍGIDO INYECTADO DE ÚLTIMA GENERACIÓN.**  
 Equipada con 6 ruedas de movimiento libre e independiente para una mayor facilidad de desplazamiento.



**Camilla equipada con 6 ruedas independientes** pareadas, esto permite una gran libertad de movimientos del operario.

**Esta camilla ha sido moldeada de forma ergonómica**, ofreciendo una máxima comodidad y respetando la curvatura de la espalda del operario. Además, dentro de esta línea de adaptabilidad, se ha hecho especial hincapié en el área ocupada sobre la camilla por los hombros y los brazos, con un diseño que facilita tremendamente la libertad de movimiento.

**Área de apoyo de hombros** especialmente diseñada para permitir la máxima movilidad de las extremidades superiores con la mayor comodidad posible.

**Ligera y de fácil transporte**, gracias a su cuerpo de resistente plástico inyectado y a su ligero peso esta camilla es sumamente cómoda de transportar.

**Bandejas porta-herramientas integradas** en la camilla, situadas en los extremos inferiores para una accesibilidad óptima.

Referencia	Carga	Longitud	Altura	Anchura	Peso
0417 1001	150 kg	100 mm	110 mm	470 mm	0.46 Kg.

## DISTRIBUIDOR GRASA MANUAL 16 KG.



Referencia	Capacidad	Presión	Manguera
0415 2001	16 Kg	Máx. 150Bar	1.5 m

## DISTRIBUIDOR DE ACEITE MANUAL 16 KG.



Referencia	Capacidad	Presión	Manguera
0415 2002	16 Kg	Máx. 150Bar	1.5 m



### DISTRIBUIDOR ACEITE NEUMÁTICO 24 L.



Referencia	Capacidad	Manguera
0415 2003	24 Litros	2 m

### ASPIRADOR DE ACEITE NEUMÁTICO 24 L.



Referencia	Capacidad	Manguera
0415 2004	24 Litros	2 m

### NEBULIZADOR NEUMÁTICO 24 L.



Equipo para nebulización de aceites de baja densidad, detergentes, etc.

Con el equipo lleno de líquido hasta 3/4 de su capacidad una presión de aire introducido de 6-8 bares, puede funcionar automáticamente sin necesidad de estar unido al compresor.

Con indicador de nivel y lanza de acero inoxidable.

Referencia	Cap.	Manguera	Lanza
0415 2005	24 L	10 m	600 mm

### SONDAS PARA ASPIRADORES

Referencia	Modelo	Ø	Largo
0415 2006	9 Sondas Universales		
0415 2007	VW		
0415 2008	BMW		
0415 2009	Citroën/Peugeot		
0415 2010	Flexible	5 mm	800 mm
0415 2011	Flexible	6 mm	800 mm
0415 2012	Flexible	7 mm	800 mm
0415 2013	Flexible	8 mm	800 mm
0415 2014	Flexible	12 mm	800 mm
0415 2015	Metálica	5 mm	
0415 2016	Metálica	6 mm	
0415 2017	Sonda Inox.	10 mm	800 mm
0415 2018	Racord Motor Náutica	3/8"	
0415 2019	Racord Motor Náutica	3/4"	



### ASPIRADOR DE ACEITE COMBINADO

Capacidad depósito: 90L      Capacidad Recuperador: 12L  
Presión Máxima 0,5 Bar  
Manguera 2 m con nivel indicador  
Descompresión min: 2,5-3min.  
Tiempo asp. sonda ø6mm y aceite 60°-80° C: 1,5 - 2L/min  
Máx. aspiración descompresión: 60 - 65L  
Presión para descompresión: 7,5 - 8 Bar

Referencia **0415 2020**



### ASPIRADOR ACEITE CON VISUALIZADOR

Capacidad depósito: 90L      Capacidad Pre-cámara: 10L  
Presión Máxima 0,5 Bar  
Manguera 2 m con nivel indicador  
Descompresión min: 2,5-3min.  
Tiempo asp. sonda ø6mm y aceite 60°-80° C: 1,5 - 2L/min  
Máx. aspiración descompresión: 60 - 65L  
Presión para descompresión: 7,5 - 8 Bar

Referencia **0415 2021**



### ASPIRADOR COMB. CON VISUALIZADOR

Capacidad depósito: 90L      Capacidad Pre-cámara: 10L  
 Presión Máxima 0,5 Bar      Capacidad Recuperador: 12L  
 Manguera 2 m con nivel indicador  
 Descompresión min: 2,5-3min.  
 Tiempo asp. sonda ø6mm y aceite 60°-80° C: 1,5 - 2L/min  
 Máx. aspiración descompresión: 60 - 65L  
 Presión para descompresión: 7,5 - 8 Bar

Referencia **0415 2022**



### RECUPERADOR DE ACEITE POR GRAVEDAD

Capacidad depósito: 90L      Capacidad Recuperador: 12L  
 Presión Máxima 0,5 Bar  
 Manguera 2 m con nivel indicador

Referencia **0415 2023**



### ASPIRADOR ACEITE COMB. VISUALIZADOR MOTOS

Capacidad depósito: 65L      Capacidad Pre-cámara: 10L  
 Presión Máxima 0,5 Bar      Capacidad Recuperador: 5L  
 Manguera 2 m con nivel indicador  
 Descompresión min: 2 min.  
 Tiempo asp. sonda ø6mm y aceite 60°-80° C: 1,5 - 2L/min  
 Máx. aspiración descompresión: 43 - 45L  
 Presión para descompresión: 7,5 - 8 Bar

Referencia **0415 2024**



### LAVADORA DE PIEZAS NEUMÁTICA

Capacidad depósito: 65L      Capacidad lavadora: 50L  
 Presión Máxima 0,5 Bar  
 Equipada con una pistola de aire y una brocha de limpieza  
 No utilizar con líquidos inflamables, corrosivos o que puedan emanar vapores tóxicos.  
 Utilizar solamente los productos químicos específicos para el lavado de las piezas mecánicas.

Referencia **0415 2025**



### BOMBA DE ENGRASE BIDÓN 6-30 KILOS

Carro completo provisto de ruedas, compuesto por una bomba de engrase y soportes ajustables para la colocación de bidones de 16 a 30 kgs.

Referencia	Diámetro de bidón	Peso
0415 2026	260-320 mm.	15.74 Kg
0415 2027	Engrasador de bidón manual	12.20 Kg



0415 2027

0415 2026



### KIT HIDRÁULICO DE CARROCERO 4 TON.

Referencia	Contenido	Peso
0415 2028	Kit 17 piezas en caja PVC	20 Kg
0415 2029	Bomba hidráulica 4 Ton.	7.90 Kg
0415 2030	Latiguillo flexible 4 Ton.	0.60 Kg
0415 2031	Émbolo elevador 400 mm.	2.95 Kg



### EQUIPO HIDRÁULICO CARROCERO 10 TON.

Referencia	Contenido	Peso
0415 2032	Kit 17 piezas caja metálica	38 Kg



### EQUIPO HIDRÁULICO CARROCERO 10 TON.

Referencia	Contenido	Peso
0415 2033	Kit 17 piezas caja PVC ruedas	37 Kg
0415 2034	Bomba hidráulica 10 Ton.	12.45 Kg
0415 2035	Latiguillo flexible 10 Ton.	0.90 Kg
0415 2036	Émbolo elevador 535 mm.	3.70 Kg



### LAVADORA PZAS ELÉCTRICA Y NEUMÁTICA

Referencia	Contenido	Peso
0415 2037	220V	47 Kg
0415 2038	Neumática 6.2 Bar	47 Kg
0415 2039	Brocha para limpiar piezas con latiguillo	

No utilizar con líquidos inflamables, corrosivos o que puedan emanar vapores tóxicos.  
Utilizar solamente los productos químicos específicos para el lavado de las piezas mecánicas.





## ARRANCADOR DE BATERÍAS PARA VEHÍCULO INDUSTRIAL 12/24V

**CARGADOR RÁPIDO DE ALTA POTENCIA PARA BATERÍAS DE TURISMOS, CAMIONES, AUTOBUSES, MAQUINARIA AGRÍCOLA E INDUSTRIAL, MOTOCICLETAS Y EMBARCACIONES.**

Diseñado para arrancar incluso los motores más potentes, gracias a su batería interna de 46.800 mAh. que emite una corriente de arranque con un pico de 1.500A.

Ideal para los talleres y servicios de asistencia con servicio en carretera.

- ▶ **Carga rápida con mínimo consumo.**
- ▶ **Apto para todo tipo de baterías: Plomo/ácido, litio...**
- ▶ **Compatible con baterías de 12V y 24V.**
- ▶ **Pantalla indicadora de funcionamiento y estado de batería.**
- ▶ **Pinzas completamente aisladas.**
- ▶ **Protección de sobrecarga térmica.**
- ▶ **Corte de seguridad.**
- ▶ **Protector de polarización inversa.**
- ▶ **Alimenta dispositivos como teléfonos, tablets, ordenadores portátiles...**
- ▶ **Linterna LED integrada: Lámpara / SOS estroboscópico.**



Referencia	Voltaje	Amperaje	Capacidad
0416 1302	12/24 V	1.500 A	46.800 mAh



El arrancador 12/24V de SUITEC equipa una batería interna LiFePO4, diseñada especialmente para el arranque de alto rendimiento. Mucho más duradera y estable que las baterías de Plomo-Ácido de los arrancadores habituales, garantizando un equipo de arranque con más ciclos de carga y una extensa vida útil.

Incluye salida 12V tipo zócalo de encendedor, dos salidas USB, puerto de entrada de carga y un display digital para máximo control.

Permite realizar varios arranques sin descargarse.

Protección contra polaridad inversa, protección contra calentamiento y protección contra cortocircuito.

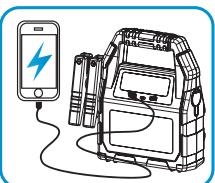
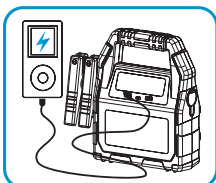
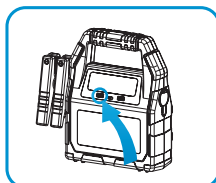
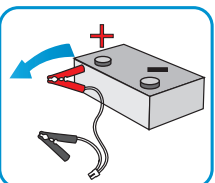
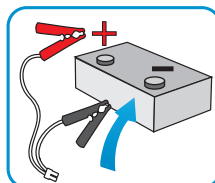
Corriente inicial: 600 A.

Pico de corriente: 1.500 A.

Peso: 2.28 Kg.

Dimensiones: 21 x 25 x 10 cm.

Tiempo de carga completa: 10 Horas (Aprox.)



**46.800 mAh.**



**CARGADOR BATERÍA ELECTRÓNICO 12V**



Referencia	Voltaje	Capacidad Max/Min.	Prot. IP
0416 1008	12 V	Máx. 14-75A(12v3.8A) Min. 1.2-14A(12v0.8A)	IP 65

Voltaje de batería: 12V.

Máxima/Mínima capacidad de carga de batería:  
Máx. 14-75A(12v3.8A). Min. 1.2-14A(12v0.8A).

Capacidad máxima para mantenimiento: 120A.

Corriente de carga (Amp.): 12V 3,8A +/-10%.

Programa de carga: Corriente constante.

Voltaje máximo de carga:

14.4V +/- 0.25V.

14.7V +/- 0.25V.

Protección IP: IP65.

Tipos de batería: WET, MF, GEL, AGM, Ca-Ca.



**CARGADOR BATERÍA ELECTRÓNICO 12/24V**



Referencia	Voltaje	Capacidad Max/Min.	Prot. IP
0416 1009	12/24 V	Máx. 14-150A(12v) Min. 14-75A(24v)	IP 65

Voltaje de batería: 12V / 24V.

Selector de carga: Automático.

Máxima/Mínima capacidad de carga de batería:  
Máx. 14-150A(12V). Min. 14-75A(24V).

Capacidad máxima para mantenimiento: 225A.

Corriente de carga (Amp.):

12V 7A +/-10% 24V 3,5A +/-10%.

Programa de carga: Corriente constante, voltaje constante.

Voltaje máximo de carga:

14.4V +/- 0.25V.

14.7V +/- 0.25V.

Protección IP: IP65.

Tipos de batería: WET, MF, GEL, AGM, Ca-Ca.



**JUEGO DE CABLES DE ARRANQUE**



Referencia	Cable	Largo
0416 1005	Juego de cables 16mm turismos	3 m
0416 1006	Juego de cables 25mm camiones	3.5 m
0416 1007	Juego de cables 35mm caterpillar	3 m





## ENGRASADORA MANUAL PROFESIONAL

### BOMBA UNIVERSAL CON POSIBILIDAD DE ACOPLAMIENTO RÍGIDO O FLEXIBLE.

Para grasa en cartucho de 400g o a granel de 500cc.  
Boquilla profesional de 4 garras con retén de bola.  
Dotada de válvula de llenado y de purga.  
Diseño especial de manto "antipellizcos".  
Equipada con latiguillo rígido y flexible de 300 mm.



0416 2000



0416 2001

Referencia	Descripción	Presión
0416 2001	Engrasadora 400 cc	700 bar
0416 2000	Repuesto boquilla de 4 garras para engrasadora	

## BOMBA ENGRASE PORTÁTIL 5 KG.

### Bomba de engrase de dimensiones reducidas y de fácil manejo.

Perfecta para servicios móviles, equipaciones de furgonetas, etc.

Capacidad depósito: 5Kg

Disparos por carga: 30

Presión Máxima. (Alta presión):  
10.000 PSI (690bar).

Descarga de grasa (Alto volumen):  
1.25 gr./disparo.

Descarga de grasa (Alta presión):  
0.45 gr./ disparo.



Referencia	Capacidad
0416 2003	5 Kgs

## PISTOLA DE SILICONA PROFESIONAL



Referencia	Longitud	Peso
0416 3037	345 mm	580 gr.

## CONECTOR DE ENGRASE DE SEGURIDAD -SAFE LOCK- 1/8" GAS

### Nueva boquilla de engrase rápido "Safe Lock" con válvula anti-retroceso y obturador hidráulico de alto rendimiento.

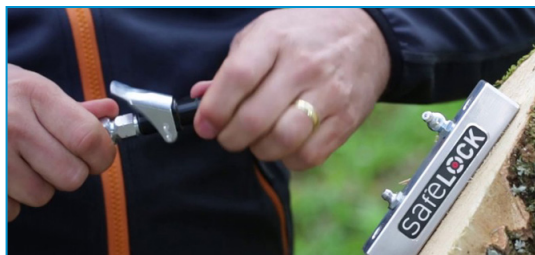
Permite el desacople seguro a más de 600 bar, sin derrames ni pérdidas.

Cuenta con cuatro garras endurecidas fabricadas en acero para herramientas.

Con obturador hidráulico de alto rendimiento.

Con rótula lineal y válvula antirretorno integradas.

Diámetro exterior de acuerdo a la norma DIN.



Referencia	Descripción
0416 2006	Conector de engrase Safe Lock 1/8"





## JERINGA DE TRASVASE / CAMBIO DE LÍQUIDOS 1.500 ML

**JERINGA DE LIMPIEZA PROFESIONAL PARA EL CAMBIO DE LÍQUIDOS DEL VEHÍCULO, ADECUADA PARA OPERACIONES DE EXTRACCIÓN Y RELLENADO.**

Fabricada en polipropileno con cuerpo transparente para poder ver el fluido.

Apta para su utilización con aceites de transmisión y fluidos diferenciales.

Punta extra-fina de 10 mm. para cajas de cambio.

Depósito de gran capacidad, hasta 1.500 ml.

Adecuada para la extracción y rellenado.

Tapon de seguridad para evitar el goteo.

Práctico cierre rotativo.



Referencia	Capacidad	Peso
0507 2002	1.500 ml.	0,9 Kg. 0,855 gr.

## JERINGA DE TRASVASE / CAMBIO ADBLUE 1.500 ML



Diseño transparente para visualizar el líquido.

Ideal para succionar e introducir AD Blue líquidos del depósito de combustible.

Boquilla giratoria con válvula apertura/cierre de fluido.

Referencia	Descripción	Líquido	Capacidad
0507 2005	Jeringa Trasvase/Cambio	ADBLUE	1.500 ml.

## JERINGA DE TRASVASE / CAMBIO COMBUSTIBLE 1.500 ML

COMBUSTIBLE



Diseño transparente para visualizar el líquido.

Ideal para succionar e introducir la gasolina o diesel de los filtros.

Boquilla giratoria con válvula de apertura/cierre de fluido.

Referencia	Descripción	Líquido	Capacidad
0507 2006	Jeringa Trasvase/Cambio	Combustible	1.500 ml.



## JERINGA DE TRASVASE / CAMBIO ACEITE 200 ML



Adecuada para extracción y llenado de **Aceite**.  
Carcasa transparente para ver el fluido.  
Tapón para evitar el goteo.  
Capacidad de **200 ml**.

Referencia	Descripción	Líquido	Capacidad
0507 2003	Jeringa Trasvase/Cambio	Aceite	200 ml.

## JERINGA DE TRASVASE / CAMBIO LÍQUIDO DE FRENOS 200 ML



Adecuada para extracción y llenado de **Líquido de Frenos**.  
Carcasa transparente para ver el fluido.  
Tapón para evitar el goteo.  
Capacidad de **200 ml**.

Referencia	Descripción	Líquido	Capacidad
0507 2004	Jeringa Trasvase/Cambio	Líquido Frenos	200 ml.

## INYECTOR DE LUBRICANTE

Referencia	Contenido
0416 2002	500 cc

**Robusta herramienta para el trasvase de aceites.**

Perfecto sellado que garantiza la máxima succión.  
Tubo flexible de vinilo de 300mm. de longitud.  
No requiere cebado.



## ACEITERA

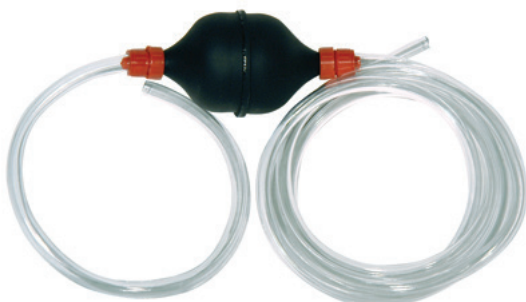
Referencia	Descripción	Capacidad
0416 2004	Aceitera	200 cc
0416 2005	Aceitera	500 cc



## BOMBA MANUAL DE TRASVASE

Referencia	Descripción
0416 3036	Bomba de trasvase para líquidos

Bomba manual de trasvase de líquidos. El tubo largo para la succión permite el control visual del flujo del líquido.



## BOMBA DE TRASVASE DE LÍQUIDOS

Referencia	Descripción
0416 3035	Bomba de trasvase para líquidos

Bomba construida en polietileno para impedir oxidaciones y corrosiones. Para succionar, trasvasar líquidos e hinchar.

Se suministra con mangueras y boquillas intercambiables.





### EMBUDO RECTANGULAR

Referencia

0416 3003

Capacidad

0.5 litro

Rectangular con cuello dentado para una mayor estabilidad.



### EMBUDO DE CUELLO CÓNICO

Referencia

0416 3004

Capacidad

1 litro

Embudo con una pared contra salpicaduras y un filtro. Tiene un cuello cónico para que la transferencia de líquidos sea más rápida.



### EMBUDO CON FLOTANTE

Referencia

0416 3005

Capacidad

1 litro

Embudo con indicador flotante de nivel para prevenir pérdidas de carburante en exceso.



### EMBUDO ANTICONGELANTE

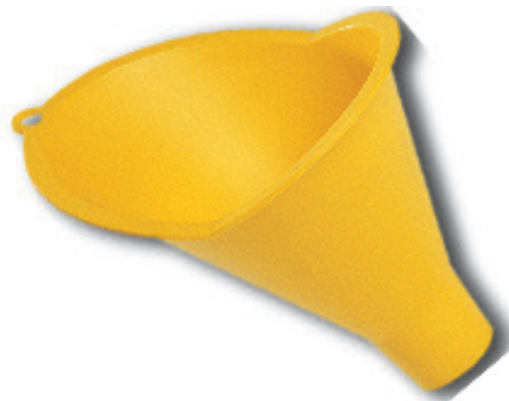
Referencia

0416 3006

Capacidad

1 litro

Embudo para el líquido anticongelante válido para la mayoría de los radiadores. Tiene una boca con diámetro grande para que el llenado se realice fácilmente y con pared contra salpicaduras.



### EMBUDO CON VÁLVULA

Referencia

0416 3007

Capacidad

1 litro

Embudo graduado equipado de válvula de abierto/cerrado, tubo largo transparente con tapa, reducción para todas las aberturas y un filtro de acoplamiento fino para impurezas.



### EMBUDO CON VIERTE

Referencia

0416 3008

Capacidad

1 litro

Embudo para el vierte hecho de plástico resistente con tubo de 45 cm. de largo para aplicaciones difíciles.



### EMBUDO MULTIFUNCIONAL

Referencia	Capacidad
0416 3009	0.5 litro

Embudo multiusos con pared anti-goteo y gracias a su cuello largo es posible rellenar el depósito de gasolina del vehículo.



### JARRA MEDIDORA BOQUILLA FLEXIBLE

Referencia	Descripción	Capacidad
0416 3010	Con boquilla flexible	1 Litro
0416 3011	Con boquilla flexible	2 Litros
0416 3012	Con boquilla flexible	3 Litros
0416 3013	Con boquilla flexible	5 Litros



### EMBUDO PLÁSTICO PEQUEÑO

Referencia	Ø mm	Litros
0416 3001	160 mm	1 litro

Tubo 660mm. de longitud y boquilla flexible 330mm.



### MINI-EMBUDO

Referencia	Descripción	Litros
0416 3002	Multi-embudo	1 litro

Multi-embudo con válvula de abierto/cerrado y se le puede intercambiar las boquillas.



### BIDÓN PARA HIDROCARBUROS HOMOLOGADO



**Bidón de poliuretano reforzado de alta densidad con embudo anti-retorno.**

Bidones están homologados según la normativa de la Unión Europea.

Referencia	Descripción	Capacidad
0416 3014	Bidón poliuretano	5 Litros
0416 3015	Bidón poliuretano	10 Litros
0416 3016	Bidón poliuretano	20 Litros



### RECOGEDOR DE ACEITE

Referencia	Capacidad	Modelo
0416 3021	10 Litros	P-45



### RECOGEDOR DE ACEITE MOTOR ABIERTO

Referencia	Capacidad	Ø mm	Modelo
0416 3022	17 Litros	450 mm	P-45



### BANDEJA PARA PIEZAS

Referencia	Medidas	Capacidad
0416 3034	490x370x93 mm.	15 Litros

Ideal para colocar y transportar cosas pequeñas como partes del motor, piñones de la caja de cambios. Debido a su fabricación en metal duro, también es apta para la maquinaria industrial.



### BANDEJA IMANTADA RECTANGULAR ANG.

Referencia	Dimensiones
0416 3032	240 x 140 mm
0416 3033	Barra magnética 360 mm



### BROCHA PARA PIEZAS

Referencia	Modelo	Largo
0416 3026	Brocha lavadora	250 mm

Con conector para tubo de agua.



### BROCHA DE LIMPIEZA

Referencia	Modelo
0416 3027	Limpiar y frotar



### CEPILLO DE LLANTAS

Referencia	Modelo
0416 3028	Cepillo flexible





## ESCALERAS DE ALUMINIO DE UN TRAMO -PROFISTEP-

LA ESCALERA DE APOYO DE UN SOLO TRAMO LIGERA Y SEGURA PARA EL TRABAJO. SIMPLEMENTE INDESTRUCTIBLE.

Extremadamente robusta y ligera, equipada con sistema de ranuras antideslizantes, idónea para profesionales.

### CARACTERÍSTICAS:

**Máxima robustez y estabilidad**, unión larguero-peldaño doblemente reforzada, resiste hasta **150 Kg.**

**Seguridad antideslizante**, Peldaños con ranuras antideslizantes longitudinales y transversales.

**Apoyo total**, tacos inferiores antideslizantes con una superficie de apoyo completa.

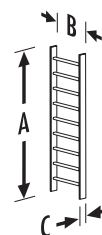
Disponibles en medidas desde 171 hasta 507 cm.

**Perfil del larguero:** 72 x 25 mm y 1,2 mm de grosor.

**Perfil peldaños:** 30 x 30 mm y 1,2 mm de grosor.



Referencia	Descripción	Número de Peldaños	Altura Máx. de trabajo	Peso	Medidas		
					A	B	C
0426 1006	Escalera de aluminio un tramo 171 cm.	6 peldaños	275 cm	3,0 Kg.	171 cm	34 cm	8 cm
0426 1009	Escalera de aluminio un tramo 255 cm.	9 peldaños	355 cm	4,5 Kg.	255 cm	34 cm	8 cm
0426 1012	Escalera de aluminio un tramo 339 cm.	12 peldaños	435 cm	6,0 Kg.	339 cm	34 cm	8 cm
0426 1015	Escalera de aluminio un tramo 423 cm.	15 peldaños	520 cm	7,6 Kg.	423 cm	34 cm	8 cm
0426 1018	Escalera de aluminio un tramo 507 cm.	18 peldaños	600 cm	8,8 Kg.	507 cm	34 cm	8 cm



Altura Máx. de trabajo



EN 131



04 06 09

EQUIPAMIENTO DE TALLER





## ESCALERA PROFESIONAL -EASY CLIX- EXTRA ANCHA

ESCALERA PROFESIONAL CON ESCALONES EXTRA-ANCHOS Y BANDEJA SUPERIOR PORTA-HERRAMIENTAS PARA UN TRABAJO MÁS CÓMODO. UNA ESCALERA TODO-TERRENO.

Robusta y ligera, equipada con tacos antideslizantes y plataforma de acero. Idónea para trabajos profesionales.

### CARACTERÍSTICAS:

**Peldaños XXL**, anchos, redondeados, con ranuras antideslizantes, bordes protegidos y una superficie muy profunda de 13 cm.

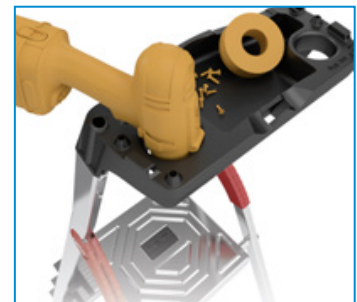
**Más segura y resistente**, plataforma de acero galvanizado con profundas ranuras antideslizantes, unión larguero-peldaño robusta con remachado high-tech y cable de acero de refuerzo a partir de modelos de 5 peldaños o más. Resiste hasta **150 Kg**.

**Espacio mínimo**, compacta tras el plegado gracias a las ensenadas de los peldaños.

**Facilita el trabajo**, bandeja superior multifuncional para herramientas, botes de pintura y piezas pequeñas.

**Apoyo total**, tacos inferiores antideslizantes con una superficie de apoyo completa.

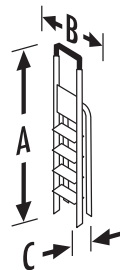
Disponible en medidas desde 125 hasta 233 cm.



Altura  
Máxima  
de Trabajo

A: Altura total  
B: Altura de peldaños

Referencia	Descripción	Número de Peldaños	Altura Máx. de trabajo	Peso	Medidas			Altura Total	Altura Peldaños
					A	B	C		
0426 8003	Escalera profesional Easy-Clix 125 cm	3 peldaños	235 cm	3,6 Kg.	138 cm	43 cm	14 cm	125 cm	125 cm
0426 8004	Escalera profesional Easy-Clix 146 cm	4 peldaños	260 cm	4,4 Kg.	161 cm	46 cm	14 cm	146 cm	146 cm
0426 8005	Escalera profesional Easy-Clix 168 cm	5 peldaños	280 cm	5,3 Kg.	184 cm	48 cm	14 cm	168 cm	168 cm
0426 8006	Escalera profesional Easy-Clix 190 cm	6 peldaños	305 cm	6,2 Kg.	208 cm	51 cm	14 cm	190 cm	190 cm
0426 8007	Escalera profesional Easy-Clix 212 cm	7 peldaños	325 cm	7,5 Kg.	232 cm	54 cm	14 cm	212 cm	212 cm
0426 8008	Escalera profesional Easy-Clix 233 cm	8 peldaños	345 cm	8,7 Kg.	255 cm	56 cm	14 cm	233 cm	233 cm



EN 131



## ESCALERAS DE ALUMINIO DE 2 TRAMOS COMBINADAS CON LOT-SYSTEM

ESCALERAS PROFESIONALES DE ALUMINIO REFORZADO COMBINADAS DE DOS TRAMOS CON EL EXCLUSIVO SISTEMA DE ESTABILIDAD LOT-SYSTEM.

LOT-System es capaz de salvar desniveles de hasta 15 cm.



### CARACTERÍSTICAS:

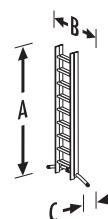
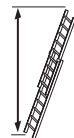
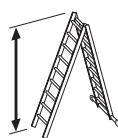
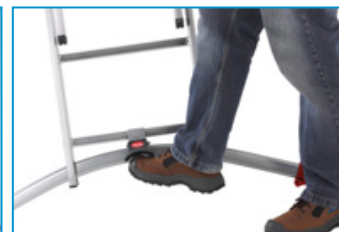
**Máxima seguridad,** Peldaños con ranuras antideslizantes longitudinales y transversales.

**Más resistente,** escalera extremadamente robusta gracias a la unión larguero-peldaño doblemente reforzada. Resiste hasta **150 Kg.**

**Agarre más eficiente,** dispone de 2 tacos antideslizantes con superficie total de apoyo + 2 tacos grandes antideslizantes en forma de garra con una gran superficie de apoyo.

**LOT-System,** Estabilizador curvo LOT-SYSTEM que puede salvar desniveles de hasta 15 cm. Bloqueo y desbloqueo por medio del pedal.

**Modelos de tres tramos** equipados con guías robustas con deslizadores de plástico endurecido y práctico sistema de bloqueo de los tramos con seguro de fijación.



Referencia	Nº de Tramos	Nº de Peldaños	Altura Máx. de trabajo	Peso	Medidas			Altura Total	Altura 2 Tramos
					A	B	C		
0426 2009	2	2 x 9	535 cm	13,6 Kg.	273 cm	41 cm	14 cm	125 cm	425 cm
0426 2012	2	2 x 12	700 cm	16,9 Kg.	357 cm	41 cm	14 cm	146 cm	590 cm
0426 2015	2	2 x 15	840 cm	22,5 Kg.	440 cm	41 cm	16 cm	168 cm	728 cm

Referencia	Nº de Tramos	Nº de Peldaños	Altura Máx. de trabajo	Peso	Medidas			Altura Total	Altura a 2 Tramos
					A	B	C		
0426 3006	3	2x6 + 1x5	480 cm	15,4 Kg.	192 cm	48 cm	19 cm	370 cm	285 cm
0426 3009	3	2x9 + 1x8	670 cm	20,7 Kg.	274 cm	48 cm	19 cm	560 cm	418 cm
0426 3012	3	3 x 12	925 cm	30,5 Kg.	357 cm	48 cm	21 cm	815 cm	553 cm



2 Tramos

3 Tramos



EN 131





**ÚTILES PROFESIONALES DE LIMPIEZA - CEPILLOS DE BARRENDERO**



**Uso exterior:** Recomendado para calles, gravilla, tierra y empedrado.

**Soporte:** Madera natural.

**Fibra:** P.E.T rojo Ø 0,95 mm. de dureza Super-Fuerte. Fibra de larga duración.

Referencia	Descripción	Largo	Ancho	Alto	Atención	U/E
------------	-------------	-------	-------	------	----------	-----

**A 0427 1505** Cepillo de barrendero rojo fibra P.E.T 5 filas S/Mango  
\* Otras medidas disponibles bajo pedido.

520 mm 65 mm 110 mm Mango no Inc. 24 uds.



**Uso interior/exterior:** Para terrazas, suelos poco rugosos y de epoxi.

**Soporte:** Madera natural.

**Fibra:** P.V.C Ø 0,55 mm. con acabado despuntado de alto arrastre.

Referencia	Descripción	Largo	Ancho	Alto	Atención	U/E
------------	-------------	-------	-------	------	----------	-----

**B 0427 1519** Cepillo de barrendero P.V.C despuntado S/Mango  
\* Otras medidas disponibles bajo pedido.

520 mm 65 mm 70 mm Mango no Inc. 12 uds.



**Uso interior:** Superficies lisas, atrapa pequeñas partículas y no levanta polvo.

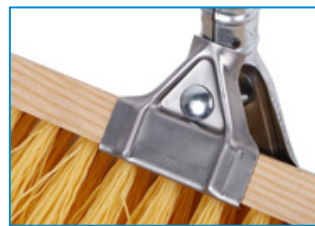
**Soporte:** Madera natural.

**Fibra:** Pelo animal con mezcla de PVC.

Referencia	Descripción	Largo	Ancho	Alto	Atención	U/E
------------	-------------	-------	-------	------	----------	-----

**C 0427 1533** Cepillo de barrendero pelo suave 5 filas S/Mango  
\* Otras medidas disponibles bajo pedido.

520 mm 65 mm 55 mm Mango no Inc. 12 uds.



Referencia	Descripción	Características
------------	-------------	-----------------

**D 0427 1500** Garra metálica para cepillo de barrendero

Para uso universal.

**E 0427 1501** Garra metálica super-reforzada para cepillo

Atornillado de máx. estabilidad.

Referencia	Descripción	Tamaño	Material
------------	-------------	--------	----------

**F 0427 1994** Mango para cepillo de barrendero sin rosca

1.200 mm.

Madera maciza avellanada sin nudos

**G 0427 1997** Mango para cepillo de barrendero sin rosca

1.500 mm.

Madera maciza avellanada sin nudos

\* Otras medidas disponibles bajo pedido.



## ÚTILES PROFESIONALES DE LIMPIEZA - CEPILLOS Y ESCOBAS



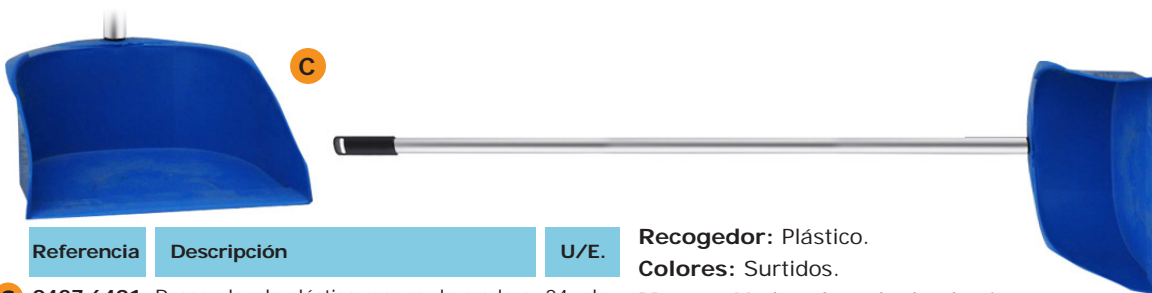
**Uso profesional:** Oficinas e interiores.  
**Soporte:** Polipropileno.  
**Cosido:** Alambre galvanizado.  
**Fibra:** PVC Ø 0,45-50 mm. plumado.  
**Ø 22**  
 Apto para su empleo con los mangos:  
**0427 2015 y 0427 2015**

Referencia	Descripción	Largo	Ancho	Alto	Atención	U/E
<b>A</b> 0427 1746	Escoba grande SUSI sin mango 280 mm.	280 mm	52 mm	75 mm	Mango no Inc.	12 uds.

**Uso profesional:** Interiores y suelos lisos.  
**Cosido:** Doble cosido.  
**Fibra:** Espiga de mijo y ratán.  
**Mango:** Madera avellanada.



Referencia	Descripción	U/E.
<b>B</b> 0427 1806	Escoba de Mijo y Ratán 3 cordones reforzada.	12 uds.



Referencia	Descripción	U/E.
<b>C</b> 0427 6401	Recogedor de plástico mango de madera	24 uds.

**Recogedor:** Plástico.  
**Colores:** Surtidos.  
**Mango:** Madera forrada de plástico.



**Uso profesional:** Fregado y barrido de superficies duras con gran volumen de suciedad.  
**Soporte:** Madera natural.  
**Cosido:** Alambre galvanizado.  
**Fibra:** Polipropileno Ø 0,60 mm.  
**Conector inclinado:** Mayor presión de uso.  
**Recomendado:** Limpiadores ácidos y alcalinos.

Referencia	Descripción	Largo	Ancho	Alto	Atención	U/E.
<b>D</b> 0427 1106	Cepillo de buque 5x10 mexil extra 5 filas	215 mm	60 mm	30 mm	Mango no Inc. Mango Ref. <b>0417 1989</b>	24 uds.

Referencia	Descripción	Tamaño	Material
<b>E</b> 0427 1989	Mango para cepillo de buque ( <b>0427 1106</b> )	1.150 mm.	Madera maciza avellanada sin nudos
<b>F</b> 0427 2015	Mango metálico pintado con rosca Ø22mm	1.200 mm.	Chapa de acero y polipropileno.
<b>G</b> 0427 2021	Mango metálico pintado con rosca Ø22mm	1.500 mm.	Chapa de acero y polipropileno.





**ÚTILES PROFESIONALES DE LIMPIEZA - LAVADO DE VEHÍCULOS**



Válvula de paso regulable.

**Uso profesional:** Lavado de turismos.

**Características:** Para manguera con canal de agua. Con válvula de paso regulable.

**Soporte:** Polipropileno.

**Cosido:** Alambre galvanizado.

**Fibra:** PVC 0,30/0,35 mm plumado.

Referencia	Descripción	Largo	Ancho	Alto	Características
<b>A</b> 0427 1210	Cepillo lavachoches turismo para manguera	310 mm	69 mm	57 mm	Conectable a manguera.



**Uso profesional:** Lavado de vehículos.

**Boquilla:** Rosca metálica para barra con canal de agua.

**Soporte:** Polipropileno y protector de goma.

**Cosido:** Alambre galvanizado.

**Fibra:** PBT 0,35 mm plumado.

Ideal para su empleo con la barra metálica con enchufe rápido ref. 0427 1213

Referencia	Descripción	Largo	Ancho	Alto	Características
<b>B</b> 0427 1232	Cepillo lavachoches profesional con protecciones	242 mm	80 mm	57 mm	Apto barra con canal de agua
<b>C</b> 0427 1233	Cepillo lavachoches profesional con protecciones	290 mm	70 mm	57 mm	Apto barra con canal de agua



**Uso profesional:** Limpieza de cristales y ventanas de grandes dimensiones.

**Puño:** Acero inox. con recubrimiento de goma.

**Goma:** EPDM.

Referencia	Descripción	Largo
<b>D</b> 0427 1367	Limpia cristales profesional INOX.	400 mm



**Uso profesional:** Limpieza de cristales y ventanas de grandes dimensiones.

**Soporte:** Tecnopolímero reforzado con fibra mineral.

**Goma:** EVA doblada en forma de U.

Referencia	Descripción	Largo	Características
<b>E</b> 0427 1387	Escurreaguas profesional /Haragán. Sin mango	450 mm	Rosca plástica en cuello para adaptar un mango
<b>F</b> 0427 1389	Escurreaguas profesional /Haragán. Sin mango	750 mm	Rosca plástica en cuello para adaptar un mango

Referencia	Descripción	Tamaño	Características
<b>G</b> 0427 1213	Barra metálica con enchufe rápido	1.800 mm.	Enchufe rápido para manguera, rosca adaptada para cepillo
<b>H</b> 0427 1246	Barra telesc. de aluminio 2x1 m.	2.000 mm.	Adaptada para cepillos de boquilla metálica
<b>I</b> 0427 1247	Barra telesc. de aluminio 2x1,5 m.	3.000 mm.	Adaptada para cepillos de boquilla metálica
<b>J</b> 0427 2026	Mango telesc. con rosca y adaptador	2.000 mm.	Chapa de acero y rosca italiana+adaptador escurreaguas



## ÚTILES PROFESIONALES DE LIMPIEZA - MOPAS Y FREGADO



**Uso profesional.**  
**Soporte:** Polipropileno.  
**Asa:** Metálica.  
**Escurreidor:** Plástico.

Referencia	Descripción
<b>A</b> 0427 6503	Cubo de P.P. con escurreidor
Capacidad	U/E
13 L.	12 uds.



**Bolsa de basura industrial.**  
**Medidas:** 90 x 120 cm.  
**Galga:** 190 µ.  
**Presentación:** Rollo de 25 uds.

Referencia	Descripción
<b>H</b> 0427 0109	Bolsa de basura industrial
Capacidad	Unidad/Envasado
120 L.	10 rollos (25 uds.).



Referencia	Descripción	Atención	Peso
<b>B</b> 0427 7008	Fregona industrial Hostelera. <b>Uso profesional hostelería.</b> <b>Soporte:</b> Polietileno. <b>Hilo:</b> Algodón.	Sin mango <b>U/E.</b> 48 uds.	250 gr. <b>Ø 22</b>
<b>C</b> 0427 7011	Fregona industrial Microfibra trenzada <b>Uso profesional general.</b> <b>Soporte:</b> Polietileno. <b>Hilo:</b> Microfibra trenzada.	Sin mango <b>U/E.</b> 24 uds.	150 gr. <b>Ø 22</b>

Apta para su empleo con los mangos: 0427 2015 y 0427 2015

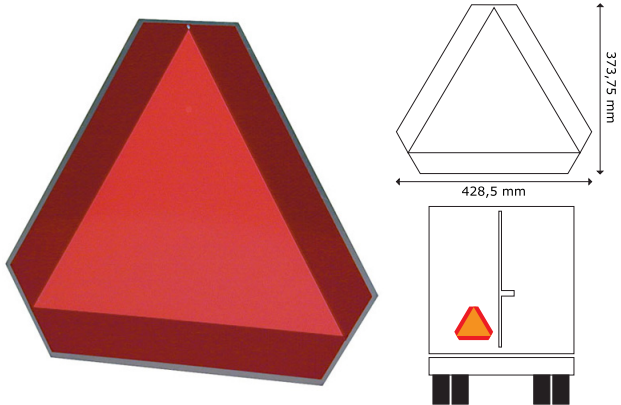
**D**  
**F**



Referencia	Descripción	Largo	Características
<b>D</b> 0427 7091	Mopa barredora con mango de aluminio	600 mm	Mango aluminio 1.400 mm
<b>E</b> 0427 7096	Recambio mopa barredora 600 mm	600 mm	
<b>F</b> 0427 7093	Mopa barredora con mango de aluminio	1.000 mm	Mango aluminio 1.400 mm
<b>G</b> 0427 7098	Recambio mopa barredora 1.000 mm	1.000 mm	



**PLACA DE SEÑALIZACIÓN V-5 VEHÍCULO LENTO**



UE: Señal con borde rojo retro-reflectante (Nivel 3) y con fondo en color rojo fluorescente.

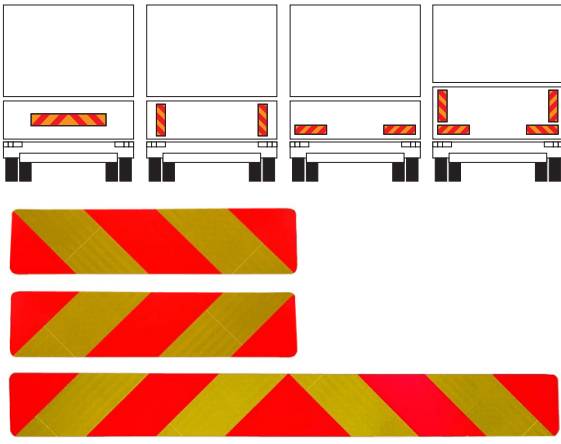
Referencia	Alto	Base	Material sustrato
0422 0001	373,75 mm	428,50 mm	Acero 0,5 mm.

**PLACA SEÑALIZACIÓN V-6 VEHÍCULO LARGO**

Referencia	Largo	Alto	Material sustrato
0422 1001	285 mm	196 mm	Acero 0,5 mm
0422 1002	565 mm	196 mm	Acero 0,5 mm
0422 1003	1.130 mm	196 mm	Acero 0,5 mm

Nueva generación de película retro-reflectiva monocapa de tipo prismática que garantiza una mayor calidad en la reflexión / nivel de visibilidad.

**PLACA DE SEÑALIZACIÓN VEHÍCULOS PESADOS**



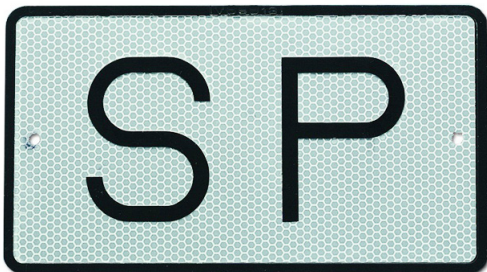
Nueva generación de película retro-reflectiva monocapa de tipo prismática que garantiza una mayor calidad en la reflexión / nivel de visibilidad.

Mayor durabilidad y gran resistencia a la agresión de productos químicos, infiltraciones de agua y a diversos impactos gracias a la garantía del multi-ángulo de reflexión.

Cinta retro-reflectante amarillo Nivel 3, visibilidad > 500 m.  
Cinta de color rojo fluorescente.

Referencia	Largo	Alto	Material sustrato	Descripción
0422 2001	1.130 mm	132 mm	Acero 0,5 mm	Acero 0,5 mm
0422 2002	565 mm	132 mm	Acero 0,5 mm	Placa señalización derecha
0422 2003	565 mm	132 mm	Acero 0,5 mm	Placa señalización izquierda

**PLACA DE SEÑALIZACIÓN SERVICIO PÚBLICO**



Color blanco retro-reflectante de Nivel 2

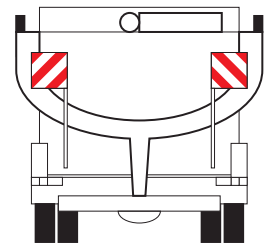
Indica que el vehículo está dedicado a prestar servicios públicos.

Los vehículos que no tengan obligación de llevar placa de matrícula delantera, podrán llevar sólo una placa de servicio público en la parte posterior.

\*La placa posterior de S.P deberá llevar una luz que cumpla las mismas condiciones establecidas para la placa posterior de la matrícula.

Referencia	Largo	Alto	Material sustrato
0422 3001	160 mm	85 mm	Aluminio 1,4 mm
0422 3002	225 mm	120 mm	Aluminio 1,4 mm

**PANEL DE CARGAS QUE SOBRESALEN V-20**



Nueva generación de película retro-reflectiva monocapa de tipo prismática que garantiza una mayor calidad en la reflexión / nivel de visibilidad.

Colores retro-reflectantes en rojo y blanco de Nivel 2.

Borde en color negro mate.

Conforme a normativa V20.

Referencia	Lado	Alto	Material sustrato
0422 5050	500 mm	500 mm	Aluminio 1,4 mm.

