

Taller

Automoción

Gatos de botella	400 y 401
Gatos de carretilla	401 a 405
Gatos hidroneumáticos	404
Rampas elevadoras	405
Gato para fosos	406
Caballetes	406
Gatos elevadores	407 y 408
Nivelador de motores	408
Posicionador de vehículos	408
Soporte motores	409
Elevador para motos	409 y 410
Grúas	410 a 412
Soporte para motores	412
Secadores infrarrojos	413
Calentador de inducción	413
Juegos chapista	414
Taburetes, almohadillas y camillas	415 y 416

Mantenimiento

Cabinas chorreadoras de arena	417 a 422
Cabinas limpiadoras	423 y 424
Extractores de aceite	425
Adaptadores angulares y soportes	429

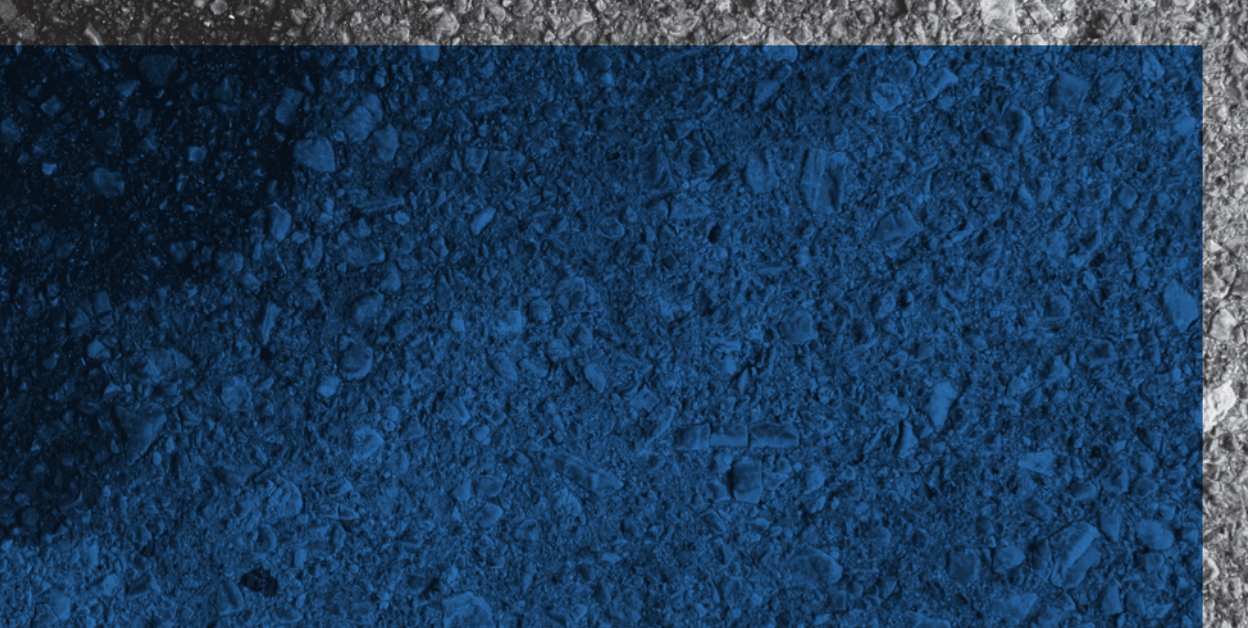
Tornillos de banco	430 y 431
Yunques	431

Lubricación y engrase

Aceiteras y bombas	426 y 427
Toallitas limpiadoras	428
Portarrollos	428

Movimiento y carga

Polipastos	432 a 436
Elevadores magnéticos	437
Báscula de grúa	437
Cabestrantes	437 y 438
Tensoros y tornos de cable	438
Eslingas, tensoros y pulpos	438 y 439
Kit de transporte	440
Palanca con rodillos	440
Ruedas de transporte	440
Carretillas	441 a 443
Carro de transporte	443 y 444
Mesas elevadoras en tijera	445
Transpaletas	446 a 448
Apilador	448
Rampas de aluminio	449



Organización de espacios

Para vehículos	450 a 453
Elementos y composiciones modulares	454 a 457
Armarios modulares	458 y 459
Gavetas	459
Cajas	460
Taquillas modulares	461
Bancos	461 a 463
Paneles modulares	462
Armarios para herramientas	463
Bancos de trabajo	463 y 464
Carros de trabajo	464 a 467
Candados	466

Instaladores

Remachadoras	468 y 469
Alicates para terminales	470 y 471
Enrolladores eléctricos	472 y 473
Iluminación	474 a 477
Decapador	478

Señalización

Taldos	478
Barreras extensibles	479
Cintas y bandas	480
Soporte para bicicletas	481
Barreras de parking	482
Barreras de protección	483 a 485
Conos	486
Lámpara solar	486
Display	486
Postes	487
Cadenas y enganches	487
Postes separadores	488
Enrolladores mural	489
Espejos	490
Protectores	491 y 492
Rampas	493
Ralentizadores	494 y 495
Pasacables	496 a 498
Calzos y topes de rueda	499

Serie CATH

GATO DE BOTELLA.



Modelo	CATH12020	CATH12030	CATH12050	CATH12080	CATH12200	CATH12320
Código	754751202	754751203	754751205	754751208	754751220	754751320
Capacidad de carga	2 T.	3 T.	5 T.	8 T.	20 T.	32 T.
Altura mín.	168 mm	188 mm	207 mm	222 mm	235 mm	260 mm
Altura máx.	316 mm	363 mm	402 mm	447 mm	445 mm	420 mm
Carrera	100 mm	115 mm	125 mm	145 mm	150 mm	160 mm
Extensible	48 mm	60 mm	70 mm	80 mm	60 mm	-
Peso neto	2 kg	2,8 kg	3,7 kg	4,8 kg	8,8 kg	17,8 kg
PRECIO	18€	20,50€	25€	25€	43€	85€

Serie CATH Pro

GATO DE BOTELLA. Modelo profesional botella soldada.



Modelo	CATH Pro5	CATH Pro10	CATH Pro20	CATH Pro30
Código	754759050	754759100	754759200	754759300
Capacidad de carga	5 T.	10 T.	20 T.	30 T.
Altura mín. (A)	218 mm	220 mm	241 mm	244 mm
Altura de aproximación (B)	110 mm	115 mm	110 mm	110 mm
Altura de elevación (C)	146 mm	153 mm	165 mm	160 mm
Altura máx. (D)	474 mm	488 mm	525 mm	510 mm
Ø soporte (E)	32 mm	48 mm	60 mm	65 mm
Placa base (F)	110 x 112 mm	124 x 127,5 mm	165 x 161 mm	186 x 174 mm
Dimensiones (l x an x al)	110 x 112 x 468 mm	124 x 127,5 x 483 mm	165 x 161 x 521 mm	186 x 174 x 492 mm
Peso neto	4,9 kg	7,4 kg	13,1 kg	15,8 kg
PRECIO	31€	60€	88€	112€

Serie HSWH TOP

GATO DE BOTELLA. Brazo de elevación extensible y base resistente.

- La palanca de la bomba giratoria se puede operar desde cualquier posición.
- Muy resistente gracias a paredes reforzadas.
- Soldaduras de alta calidad.
- Pistones cromados.
- Brazo de elevación extensible.
- Válvulas de seguridad para evitar la sobrecarga del cilindro.



• 2 manetas telescópicas.



• Se puede usar horizontalmente.



HSWH 5 TOP

HSWH 10 TOP

HSWH 15 TOP

HSWH 20 TOP



HSWH 30 TOP

Modelo	HSWH 5 TOP	HSWH 10 TOP	HSWH 15 TOP	HSWH 20 TOP	HSWH 30 TOP
Código	6211005	6211010	6211015	6211020	6211030
Capacidad de carga	5 T.	10 T.	15 T.	20 T.	30 T.
Altura mín. (A)	212 mm	219 mm	228 mm	234 mm	242 mm
Altura máx. (D)	437 mm	444 mm	453 mm	459 mm	467 mm
Altura de aproximación (B)	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm	150 mm
Altura de elevación (C)	75 mm	75 mm	75 mm	75 mm	75 mm
Base (E x F)	125 x 75 mm	144 x 90 mm	164 x 110 mm	172 x 120 mm	195 x 144 mm
Peso neto	4,5 kg	6,4 kg	8,8 kg	10,6 kg	15,5 kg
PRECIO	82€	95€	112€	144€	189€

Serie CATRAM

METALWORKS

GATO DE BOTELLA. Modelo extra-largo. Con cierre de seguridad.



CATRAM610C

CATRAM620

Modelo	CATRAM610C	CATRAM620
Código	754756161	754756262
Capacidad de carga	3 T.	5 T.
Altura mín.	670 mm	605 mm
Altura máx.	1.165 mm	1.105 mm
Carrera	495 mm	495 mm
Peso neto	13,5 kg	17 kg
PRECIO	64€	66€

CATM220

METALWORKS

GATO DE CARRETILLA de accionamiento hidráulico. Fabricado con mango desmontable para una mayor facilidad en el transporte.

Modelo	CATM220
Código	754752242
Capacidad de carga	2 T.
Altura mín.	140 mm
Altura máx.	340 mm
Dimensiones chasis (l x an x al)	460 x 220 x 150 mm
Peso neto	8,7 kg
PRECIO	38€



CATM300T

METALWORKS

GATO DE CARRETILLA de accionamiento hidráulico con pedal de alcance rápido. Ruedas de acero y plataforma con caucho.

Modelo	CATM300T
Código	754753000
Capacidad de carga	3 T.
Altura mín.	145 mm
Altura máx.	520 mm
Altura de elevación	375 mm
Dimensiones chasis (l x an)	695 x 346 mm
Peso neto	39 kg
PRECIO	133€

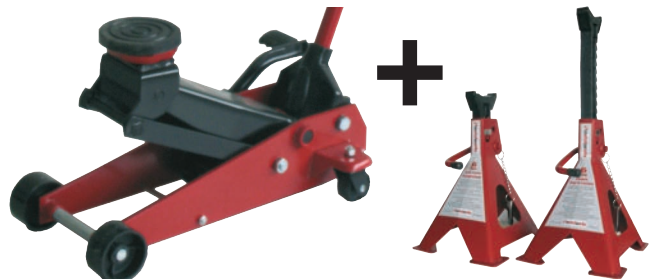


CATM300SET

METALWORKS

Kit combinado de **GATO DE CARRETILLA** CATM300T + **2 GATOS DE CABALLETE** CAGS3T.

Modelo	CATM300SET
Código	754753050
PRECIO	159€



SRWH 3000 QL



GATO DE CARRETILLA de 2 piezas con mango de goma para elevar cargas de forma simple y segura. Control de válvula mediante palanca de bomba rotativa. Rodillos en horca y ruedas fabricadas de hierro fundido. Superficie extra-amplia de la placa de soporte.



Modelo	SRWH 3000 QL
Código	6201103
Capacidad de carga	3 T.
Altura mín.	145 mm
Altura máx.	500 mm
Dimensiones chasis (l x an x al)	685 x 346 x 180 mm
Peso neto	38 kg
PRECIO	170€

CAT25ALU



GATO DE CARRETILLA ligero y fácilmente transportable gracias a su chasis y ruedas de aluminio. Cuerpo soldado en acero para un uso cotidiano. **FABRICADO EN ALUMINIO/ACERO. BOMBA DOBLE PARA UNA ELEVACIÓN RÁPIDA.**



Modelo	CAT25ALU
Código	754752262
Capacidad de carga	2,5 T.
Altura mín.	100 mm
Altura máx.	460 mm
Altura de elevación	360 mm
Dimensiones chasis (l x an x al)	650 x 292 x 170 mm
Peso neto	26 kg
PRECIO	176€

CAT2L



GATO DE CARRETILLA de accionamiento hidráulico. Fabricado con mango desmontable para una mayor facilidad en el transporte. **PERFIL BAJO.**



Modelo	CAT2L
Código	754752221
Capacidad de carga	2 T.
Altura mín.	85 mm
Altura máx.	330 mm
Altura de elevación	245 mm
Dimensiones chasis (l x an x al)	535 x 220 x 150 mm
Peso neto	11 kg
PRECIO	44€

CAT25TL



GATO DE CARRETILLA con ruedas de hierro y chasis de chapa de acero. **PERFIL BAJO.**



Modelo	CAT25TL
Código	754752260
Capacidad de carga	2,5 T.
Altura mín.	89 mm
Altura máx.	457 mm
Altura de elevación	368 mm
Dimensiones chasis (l x an x al)	690 x 380 x 210 mm
Peso neto	36 kg
PRECIO	135€

CAT2TLL

METALWORKS

GATO DE CARRETILLA especialmente apropiado para chasis largos. Adecuado para automóviles bajos, debido al perfil extra-plano de su plataforma. Ruedas silenciosas con recubrimiento en PU y plataforma en caucho. Con pedal quick-lift.
EXTRA-LARGO Y PERFIL BAJO.

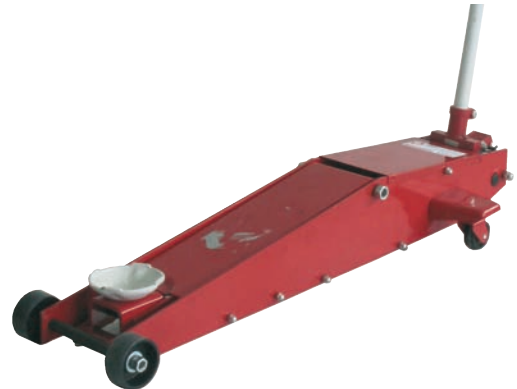


Modelo	CAT2TLL
Código	754752261
Capacidad de carga	2 T.
Altura mín.	75 mm
Altura máx.	510 mm
Altura de elevación	435 mm
Dimensiones chasis (l x an x al)	940 x 360 x 190 mm
Peso neto	42 kg
PRECIO	294€

CATM200HL

METALWORKS

GATO DE CARRETILLA de accionamiento hidráulico. Fabricado con mango desmontable para una mayor facilidad en el transporte.
EXTRA-LARGO.



Modelo	CATM200HL
Código	754752240
Capacidad de carga	2 T.
Altura mín.	140 mm
Altura máx.	800 mm
Dimensiones chasis (l x an)	1.150 x 360 mm
Peso neto	65 kg
PRECIO	259€

Serie CAT DP

METALWORKS

GATO DE CARRETILLA DE DOBLE PISTÓN de accionamiento hidráulico. Fabricado con mango desmontable para una mayor facilidad en el transporte. **PERFIL BAJO (CAT25DP), CON 2 VELOCIDADES (CATZA3DP).**



CAT3DP

Modelo	CAT3DP	CAT25DP	CATZA3DP
Código	754752023	754752026	754752003
Capacidad de carga	3 T.	2,5T.	3 T.
Altura mín.	130 mm	75 mm	95 mm
Altura máx.	455 mm	515 mm	505 mm
Dimensiones chasis (l x an x al)	630 x 328 x 162 mm	722 x 328 x 150 mm	720 x 308 x 195 mm
Peso neto	39 kg	39 kg	39 kg
PRECIO	143€	168€	249€

SRWH-PRO 2000



GATO DE CARRETILLA de construcción robusta. Compacto para el ahorro de espacio. Gran superficie para mayor seguridad al levantar cargas. Pinza para facilitar el centrado de la carga. Ruedas de plástico. Válvula de seguridad. Varilla de elevación. Altura de elevación fija. Mango ergonómico y revestido de goma. Rotación de palanca de la bomba. **USO PROFESIONAL.**



Modelo	SRWH-PRO 2000
Código	6201115
Capacidad de carga	2 T.
Altura mín.	130 mm
Altura máx.	405 mm
Dimensiones chasis (l x an x al)	760 x 480 x 200 mm
Peso neto	33,5 kg
PRECIO	304€

CAT822



GATO HIDRONEUMÁTICO con 3 extensiones para una altura de elevación de hasta 535 mm. Grandes ruedas con recubrimiento de goma. La capacidad de elevación se obtiene mediante la conexión a un compresor.

↓ Consulta compresores disponibles en páginas 368 y 369.



Modelo	CAT822
Código	754750022
Capacidad de carga	22 T.
Altura mín.	210 mm
Altura máx.	535 mm
Recorrido del pistón	115 mm
Extensible	110 mm
3 cabezas intercamb.	20, 60, 100 mm
Presión de trabajo	8 - 10 bares
Dimensiones chasis (l x an x al)	650 x 350 x 280 mm
Peso neto	43 kg
PRECIO	399€

WWH 60000 PH



GATO HIDRONEUMÁTICO con elevación hasta 40 T. Diseño compacto con ruedas robustas.

- Descenso y elevación controlada.
- Funcionamiento con aire comprimido.
- Pistón en cromo duro con superficie super suave.
- Con rodillos estables hechos de hierro fundido gris y revestimiento PU.
- Mango en T para facilitar el uso.
- Con asa de transporte en la carcasa.



incluye 2 extensiones 75 mm y 45 mm (también puede ser conectados entre sí).



• Mando de seguridad con un control intuitivo con acople para el aire comprimido.

Modelo	WWH 60000 PH
Código	6201112
Capacidad carga (alt. elev. inf.)	60 T.
Capacidad carga (alt. elev. med.)	40 T.
Capacidad carga (alt. elev. sup.)	20 T.
Altura máx. elevación con 20 T.	312 mm
Altura máx. elevación con 40 T.	256 mm
Altura máx. elevación con 60 T.	207 mm
Suplementos adicionales	75 + 45 mm
Presión de trabajo	6 - 10 bares
Altura mín.	150 mm
Dimensiones (l x an x al)	1.480 x 350 x 120 mm
Peso neto	64 kg
PRECIO	1.650€

SRHW 20 - 21 - 30 TOP



GATO DE CARRETILLA para vehículos especial para uso profesional.

- Es ideal para los coches deportivos debido a su perfil bajo.
- Diseño robusto, compacto y que ahorra espacio.
- Acercamiento rápido a pie o palanca de mano.
- Protección del punto de elevación y el vehículo a través de plato grande de goma.
- Gracias a la válvula de seguridad no se produce bajada por inercia.
- Sistema de protección mecánica impide la bajada involuntaria.
- Bajada controlada, lenta y segura.
- El control de la válvula a través de palanca de bomba rotativa.
- Ruedas de plástico para un buen control.
- Práctica bandeja de herramientas integrada.



PATENTED

· Sistema mecánico de protección impide la bajada involuntaria.

1. Pedal patentado con sistema mecánico de protección.
2. Acercamiento rápido.



SRHW 20 TOP



SRHW 21 TOP



SRHW 30 TOP

Modelo	SRHW 20 TOP	SRHW 21 TOP	SRHW 30 TOP
Código	6213020	6213021	6213030
Capacidad de carga	2 T.	2 T.	3 T.
Altura mín.	90 mm	95 mm	90 mm
Altura máx.	470 mm	470 mm	470 mm
Dimensiones (l x an x al)	905 x 270 x 135 mm	905 x 270 x 135 mm	905 x 270 x 135 mm
Peso neto	32,5 kg	32,5 kg	36 kg
PRECIO	374€	374€	414€

KR 2001 - 2500



RAMPA ELEVADORA para coche muy práctica para una mayor seguridad cuando se trabaja sobre y bajo el vehículo. Fácil de colocar.
JUEGO DE 2 PIEZAS.

KR 2001:

- Versión muy estable. Construcción de acero soldado extremadamente resistente. Gran amplitud.

KR 2500:

- Grandes rampas de plástico.
- Apilables para ahorrar espacio.



KR 2001



KR 2500

Modelo	KR 2001	KR 2500
Código	6202001	6202005
Capacidad máx. de carga	2 T. por par	2,5 T. por par
Anchura máx. neumático	225 mm	240 mm
Dimensiones (l x an x al)	910 x 360 x 270 mm	900 x 295 x 220 mm
Peso neto	7,9 kg por rampa	4 kg por rampa
PRECIO	99€	101€

CAT755

METALWORKS

GATO HIDRÁULICO PARA FOSOS y elevador con doble recorrido. Con pedal para levantar grandes pesos realizando el operario un mínimo esfuerzo. Capacidad máxima 500 kg.



Modelo	CAT755
Código	754750500
Capacidad de carga	0,5 T.
Altura mín.	1.100 mm
Altura máx.	1.900 mm
Dimensiones (l x an x al)	570 x 570 x 1.100 mm
Peso neto	32 kg
PRECIO	209€

CAGS25T - 25TH

METALWORKS

CABALLETE DE GRAN RESISTENCIA.

CAGS25T. Base baja reforzada con agujeros de perno contralados y pieza deslizante giratoria negra.

CAGS25TH. Base alta reforzada con agujeros de perno controlados y pieza deslizante giratoria negra.



CAGS25T

CAGS25TH

Modelo	CAGS25T	CAGS25TH
Código	754751227	754751225
Capacidad de carga	25 T.	25 T.
Altura mínima	415 mm	675 mm
Altura máxima	640 mm	1.050 mm
Dimensiones (l x an x al)	380 x 380 x 440 mm	380 x 380 x 710 mm
Peso neto	23,5 kg	33,5 kg
PRECIO	157€	204€

GH 600 Pro - 1500 Pro

Unicraft
Werkstattstechnik

GATO HIDRÁULICO PARA FOSOS regulable en altura. Ideal para instalación y desmontaje de engranajes, sistemas de descarga, ejes y otras operaciones de mantenimiento.



GH 600 Pro

GH 1500 Pro

Modelo	GH 600 Pro	GH 1500 Pro
Código	6201403	6201404
Capacidad de carga	0,6 T.	1,5 T.
Altura mín.	1.130 mm	1.195 mm
Altura máx.	1.970 mm	1.985 mm
Dimensiones (l x an x al)	330 x 230 x 1.130 mm	310 x 220 x 1.160 mm
Peso neto	34 kg	55,5 kg
PRECIO	329€	462€

CAGS3T - 6T - 12T

METALWORKS

CABALLETE. JUEGO DE 2 PIEZAS.



CAGS12T

CAGS12T sólo exportación.

Modelo	CAGS3T	CAGS6T	CAGS12T
Código	754753030	754756060	754751212
Capacidad de carga	3 T.	6 T.	12 T.
Altura mín.	288 mm	406 mm	482 mm
Altura máx.	425 mm	629 mm	762 mm
Pie	190 x 216 mm	254 x 292 mm	305 x 317 mm
Cremallera	267 x 100 mm	366 x 120 mm	467 x 162 mm
Peso neto	8,5 kg	13,9 kg	30 kg
PRECIO	30€	54€	99€

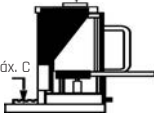
MH 3 - 8 - 10 - 20

GATO ELEVADOR DE MÁQUINAS MANUAL. Para elevación segura de cargas pesadas.

- Estructura de acero robusta soldada para cargas pesadas.
- Velocidad de descenso regulable por medio de tornillo de desbloqueo preciso.
- Estructura corta y compacta.
- Altura ajustable con el pie para MH 3, MH 8 y MH 20.



Capacidad de carga máx. B
 Capacidad de carga máx. A



Capacidad de elevación máx. C

Modelo	MH 3	MH 8	MH 10	MH 20
Código	6190003	6190008	6190010	6190020
Cap. de carga máx. A	-	-	10 T.	20 T.
Cap. de carga máx. B	-	-	7,5 T.	15 T.
Cap. de carga máx. C	3 T.	8 T.	6 T.	12 T.
Altura mín.	15 mm	20 mm	35 mm	40 mm
Recorrido	140 mm	140 mm	160 mm	140 mm
Peso neto	21 kg	28 kg	25 kg	68 kg
PRECIO	255€	330€	280€	702€

HMH 5 - 10 - 25

GATO ELEVADOR DE MÁQUINAS HIDRÁULICO con estructura de acero robusta soldada para cargas pesadas.

- Para elevación segura de cargas pesadas.
- Conjunto bomba giratorio.
- Uña giratoria 360° resp. placa base (HMH 5 y HMH 10).
- Chasis incluido (HMH 25).
- Palanca bomba extraíble.

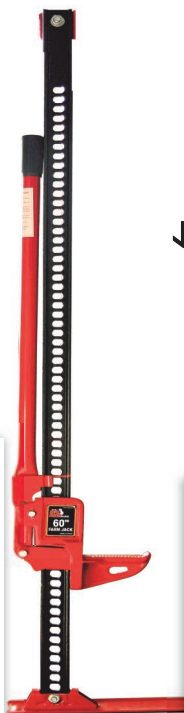


Modelo	HMH 5	HMH 10	HMH 25
Código	6190050	6190100	6190250
Capacidad de elevación	5 T.	10 T.	25 T.
Altura de elevación	205 mm	230 mm	215 mm
Altura mín. diente	25 mm	30 mm	58 mm
Altura mín. cabezal	368 mm	420 mm	505 mm
Carga en palanca de mano	380 N	400 N	400 N
Temperatura de funcionamiento	-20°C - + 50°C	-20°C - + 50°C	-20°C - + 50°C
Dimensiones (l x an x al)	360 x 190 x 430 mm	380 x 220 x 510 mm	530 x 350 x 610 mm
Peso neto	25 kg	35 kg	109 kg
PRECIO	326€	390€	1.389€

HNFJ2T

METALWORKS

GATO ELEVADOR multiusos para elevar coches 4x4, tractores o camiones, palanca de arrastre e incluso sirve como montacargas o cabestrante.



Modelo	HNFJ2T
Código	758601032
Capacidad elevación	
130 mm<H<300 mm	2 T.
300 mm<H<500 mm	1,5 T.
H<500 mm	0,5 T.
Capacidad de elevación	130 - 1.325 mm
Dimensiones de la base	260 x 120 x 5 mm
Dimensiones (l x an x al)	240 x 140 x 1.540 mm
Peso neto	13 kg
PRECIO	83€

SW 30 - 50 - 100

unicraft
Werkstattstechnik

GATO ELEVADOR de sólida construcción acorde con la DIN 7355. Probado con el 25% de sobrecarga. Fácil manejo y pequeño esfuerzo para levantar cargas. Caja de soporte elevadora cremallera dentada helicoidal. Incluye manivela de presión con auto búsqueda de seguridad. Ahorro de espacio con manivela plegable también ideal para tiendas pequeñas. Para elevación segura de cargas pesadas.



- Diseño estable según DIN 7355.
- Con sistema de seguridad para retención de la manivela.

Modelo	SW 30	SW 50	SW 100
Código	6171203	6171205	6171210
Capacidad elev.	3 T.	5 T.	10 T.
Elevación	335 mm	335 mm	345 mm
Largo	296 mm	189 mm	250 mm
Anchura	197 mm	335 mm	498 mm
Altura	730 mm	730 mm	800 mm
Peso neto	21,2 kg	28,5 kg	46,8 kg
PRECIO	205€	255€	360€

CAT1500

METALWORKS

NIVELADOR DE MOTORES apropiado para todo tipo de grúa de taller con rosca para distribuir el peso de la longitud.



Modelo	CAT1500
Código	754751500
Capacidad de carga	680 kg
Dimensiones (l x an x al)	445 x 64 x 190 mm
Peso neto	5,5 kg
PRECIO	26€

PV 681

unicraft
Werkstattstechnik

POSICIONADOR HIDRÁULICO DE VEHÍCULOS. Para desplazar los vehículos sin esfuerzo con las puertas cerradas o bloqueadas. Movimientos laterales y giros en el acto. De fácil elevación por medio de un pedal. Muy ligero, construido en aluminio con una capacidad de elevación de hasta 680 kg. Incluye ruedas para mejor maniobrabilidad.



Modelo	PV 681
Código	6201602
Fuerza de elevación (posición sup.)	680 kg
Área de trabajo	340 - 620 mm
Largo rodillos	270 mm
Altura máx. del chasis	147 mm
Altura entre suelo y rodillo sup. / inf.	36 / 105 mm
Anchura máx. / mín. entre rodillos	270 / 550 mm
Peso neto	18 kg
PRECIO	135€

CAT1000



SOPORTE DE MOTORES con cabezal rotativo a 360° y 8 posiciones. Gracias a sus ruedas facilitan su maniobra a la hora de desplazar un motor de grandes dimensiones.

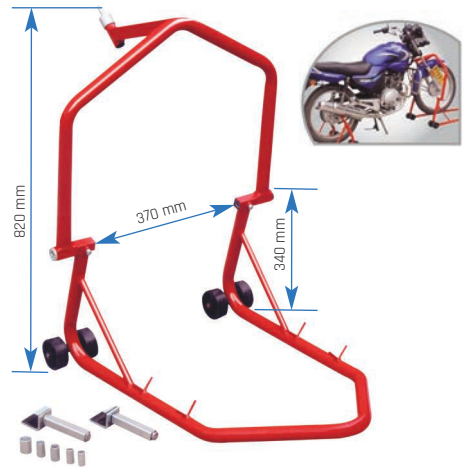


Modelo	CAT1000
Código	758621600
Capacidad de carga	500 kg
Dimensiones (l x an x al)	750 x 850 x 900 mm
Peso neto	21 kg
PRECIO	66€

CATM020



ELEVADOR DE MOTOS.



Modelo	CATM020
Código	754750661
Capacidad de carga	200 kg
Dimensiones (l x an x al)	780 x 635 x 460 mm
Peso neto	15,2 kg
PRECIO	78€

MH 680



ELEVADOR para la reparación de **MOTOCICLETAS Y QUADS**. Compacto y de alta estabilidad con una capacidad de carga hasta 680 kg. Bien adaptado para los talleres pequeños, donde el espacio es tan necesario. Incluye correas para garantizar un trabajo seguro. Ruedas con freno.



Modelo	MH 680
Código	6201500
Capacidad de carga	680 kg
Altura mín.	140 mm
Altura máx.	410 mm
Dimensiones (l x an x al)	864 x 395 x 315 mm
Peso neto	35 kg
PRECIO	185€

MHB 455



ELEVADOR ULTRACOMPACTO DE MOTOCICLETAS. De construcción estable. Perfecta para reparar todo tipo de motocicletas, scooters y motos con un peso máximo de 450 kg. Diseño compacto y por lo tanto muy apropiado para talleres pequeños. Con amplia base y rampas para facilitar el movimiento del vehículo. Válido también para quads.



Modelo	MHB 455
Código	6201505
Capacidad de carga	450 kg
Altura mín.	175 mm
Altura máx.	750 mm
Ajuste de la rampa	35 - 180 mm
Dimensiones (l x al)	2.200 x 680 mm
Peso neto	127 kg
PRECIO	563€

TPSL700

METALWORKS

ELEVADOR HIDRONEUMÁTICO PARA MOTOS fijo con capacidad de 680 kg. Arriba y abajo de forma segura. Uso mediante pedal o compresor.

↓ Consulta compresores disponibles en páginas 368 y 369.

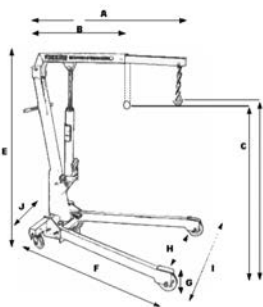


Modelo	TPSL700
Código	758725060
Capacidad de carga	680 kg
Ancho	1.200 mm
Longitud	2.000 mm
Altura mín.	181,5 mm
Altura máx.	820 mm
Dimensiones superficie carga	1.995 x 1.218 mm
Dimensiones de la rampa	550 x 1.218 mm
Dimensiones de la bomba	600 x 240 x 380 mm
Presión de aire	0,75-0,85 Mpa
Entrada de aire de montaje	1/4 pulg NPT
Peso neto	174 kg
PRECIO	1.167€

CAT610

METALWORKS

GRÚA PLEGABLE. Con las ruedas traseras giratorias. Sólidas ruedas delanteras de acero. Pintura lacada. Cilindro hidráulico con válvula de seguridad en caso de sobrecarga. Brazo con 4 posiciones.



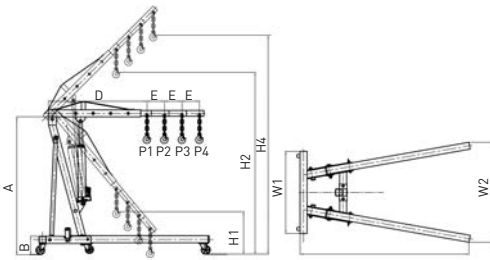
Capacidad (Kg)				Dimensiones (mm)									
P1	P2	P3	P4	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
1.000	700	500	250	1.200	900	1.800	2.000	1.400	1.350	150	860	1.050	680

Modelo	CAT610
Código	754756100
Capacidad de carga	1 T.
Altura de elevación	0 - 1.800 mm
Peso neto	72 kg
PRECIO	244€

CAT620

METALWORKS

GRÚA PLEGABLE. Con las ruedas traseras giratorias. Sólidas ruedas delanteras de acero. Acabado lacado. Cilindro hidráulico con válvula de seguridad en caso de sobrecarga. Brazo con 4 posiciones. Con el control de descenso "hombre muerto".



Capacidad (Kg)				Dimensiones (mm)									
P1	P2	P3	P4	A	B	C	D	E	W1	W2	H1	H2	H4
2.000	1.500	1.000	500	1.485	185	1.750	1.015	180	850	1.020	330	1.850	2.300

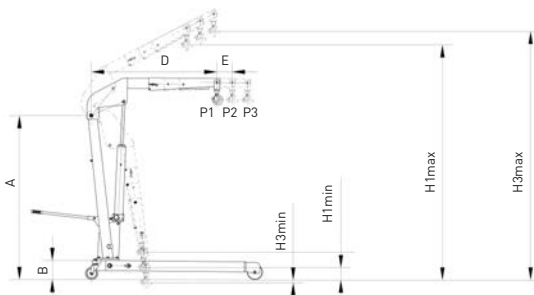


Modelo	CAT620
Código	754756200
Capacidad de carga	2 T.
Altura de elevación	25 - 2.300 mm
Peso neto	90 kg
PRECIO	315€

CAT6200T

METALWORKS

GRÚA PLEGABLE DE GRAN RESISTENCIA.



Capacidad (Kg)			Dimensiones (mm)									
P1	P2	P3	A	B	C	D	E	H1min	H3min	H1max	H3 max	Anchura total
2.000	1.700	1.500	1.690	205	1.900	1.290	150	230	0	2.505	2.705	1.165



Modelo	CAT6200T
Código	754756220
Capacidad de carga	2 T.
Altura de elevación	200 - 2.650 mm
Peso neto	165 kg
PRECIO	920€

WKP 1 TOP - 2 TOP



GRÚA DE TALLER PARA PALETS.

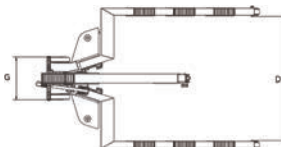
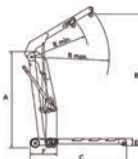
- Se pliega fácilmente.
- Bomba hidráulica fácil de usar, palanca de la bomba giratoria.
- Descenso preciso de la carga gracias al control por hombre muerto.
- Máxima maniobrabilidad con carga gracias a las ruedas de dirección.
- Ruedas suaves de poliámida.
- Con protecciones de plástico.
- De fácil uso y ajuste gracias a su mecanismo patentado.



↓ Chasis paralelo para mover palets europeos.



• Cambio rápido de la posición del brazo extensible. **Patentado!**



Modelo	WKP 1 TOP	WKP 2 TOP
Código	6214002	6214004
Capacidad de carga	0,7 T. / 0,8 T. / 0,9 T. / 1,0 T.	1,25 T. / 1,5 T. / 1,75 T. / 2,0 T.
Largo del brazo (según posición)	2.200/1.305/1.190/1.175 mm	1.650/1.500/1.350/1.200 mm
Altura máx. de elevación (B)	2.200 mm	2.460 mm
Longitud total (C)	1.580 mm	1.750 mm
Dimensiones interiores delanteras (D)	860 mm	1.080 mm
Espacio inferior lateral (E)	140 mm	150 mm
Ancho del chasis (G)	300 mm	300 mm
Longitud del brazo mín. (Rmin)	1.175 mm	1.200 mm
Longitud del brazo máx. (Rmax)	2.200 mm	1.610 mm
Dimensiones plegada (l x an x al) (A)	550 x 880 x 1.580 mm	1.750 x 1.245 x 1.740 mm
Peso neto	92 kg	145 kg
PRECIO	768€	1.223€

MMB 505



SOPORTE PARA MOTORES.

- Travesaño de montaje con cadena de seguridad estable y roscas ajustables manualmente.
- Para el transporte de motores transversales y longitudinales.
- Pies de apoyo giratorios manualmente.



Modelo	MMB 505
Código	6201705
Capacidad de carga	0,5 T.
Ajuste	0 - 250 mm
Distancia de trabajo	730 - 1.480 mm
Dimensiones (l x an x al)	1.540 x 150 x 110 mm
Peso neto	17,5 kg
PRECIO	82€

PK 1

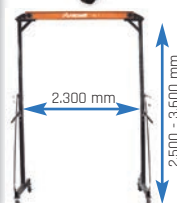


PUENTE MÓVIL con soporte para polipasto de máximo 1 T.

- Apto para cargar/descargar, ensamblar, reparaciones o almacenamiento en suelo planos y lisos.
- Fácil de mover gracias a cuatro ruedas con freno.
- Ajuste de altura sencillo gracias a dos palancas de apriete y dos pernos de seguridad.
- Diseño robusto y rígido de la estructura.
- Muy estable gracias a los dos puntales transversales.



Modelo	PK 1
Código	6172100
Capacidad de carga	1 T.
Altura mín. / máx.	2.500 / 3.600 mm
Anchura de trabajo	2.300 mm
Tamaño viga (ancho x alto)	75 x 120 mm
Peso neto	136 kg
PRECIO	659€



ILT 1

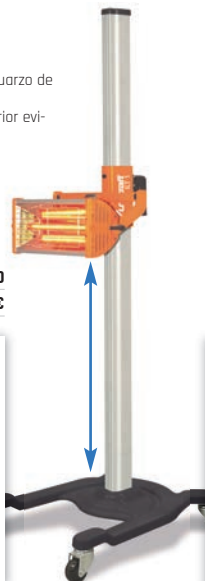
SECADOR DE PINTURA POR INFRARROJOS.

- Robusta construcción de aluminio y acero inoxidable.
- Lámparas halógenas de infrarrojos de alta calidad V cuarzo de onda corta.
- Seca eficientemente al capa de pintura interior y exterior evitando ampollas y ahorrando tiempo.
- Temperatura de 30° C - 100° C
- Giro de la lámpara de 360°.
- Ruedas con freno de estacionamiento.

ACCESORIOS OPCIONALES

	CÓDIGO	PRECIO
Tubo infrarrojo	6205006	82€

Modelo	ILT 1
Código	6205001
Área de calentamiento	800 x 450 mm
Temperatura	30°C - 100°C
Temporizador	0 - 60 minutos
Potencia	1.000 W
Tensión de red	230 V / 50 Hz
Peso neto	15 kg
PRECIO	224€



ILT 3W

SECADOR DE PINTURA POR INFRARROJOS.

- Construcción resistente de acero inoxidable con brazo hidráulica.
- Tubo infrarrojo de alta potencia V de 50 cm, cuarzo y onda corta.
- 300° de giro de la carcasa de la lámpara con dos fases de secado ajustables.

ACCESORIOS OPCIONALES

	CÓDIGO	PRECIO
Tubo infrarrojo	6205005	85€

Modelo	ILT 3W
Código	6205000
Área de calentamiento	1.200 x 1.000 mm
Temperatura	35°C - 100°C
Temporizador	0 - 99 minutos
Potencia	3 x 1.100 W
Tensión de red	230 V / 50 Hz
Peso neto	45 kg
PRECIO	815€



IHG 1500

CALENTADOR DE INDUCCIÓN diseñado para el calentamiento rápido y seguro de partes metálicas de automóviles, equipos agrícolas, autobuses, etc. Reemplaza el calentador de llama autógena y de propano-butano.

- Gracias a su tamaño extremadamente pequeño y peso ligero, el IHG 1500 puede ser transportado y usado en casi cualquier lugar.
- Ideal para retirar revestimientos, pegatinas, láminas y similares. Ejemplos: Carrocerías y piezas de vehículos utilitarios.
- Calentador y aflojar piezas endurecidas y oxidadas mediante bobinas (por ejemplo, tornillos, casquillos, juntas, bisagras, tuercas, etc.).
- Desabollar pequeñas abolladuras de granizo sin atacar la pintura.
- Aflojar piezas de difícil acceso mediante el calentamiento de bobinas especiales. Ejemplos: piezas de ejes, rótulas, sensores, etc.)



INCLUYE DE SERIE

Soporte de bobina, bobina frontal M8, bobina frontal M12 y alambre flexible.

ACCESORIOS OPCIONALES

	CÓDIGO	PRECIO
Bobina frontal (L = 220 mm) M6 (15)	6411015	19,90€
Bobina frontal (L = 220 mm) M8 (19)	6411019	19,90€
Bobina frontal (L = 220 mm) M8 (20)	6411020	19,90€
Bobina frontal (L = 220 mm) M10 (23)	6411023	19,90€
Bobina frontal (L = 220 mm) M12 (26)	6411026	21,90€
Bobina frontal (L = 220 mm) M16 (32)	6411032	21,90€
Bobina frontal (L = 220 mm) M20 (38)	6411038	21,90€
Bobina frontal (L = 220 mm) M22 (45)	6411045	23,90€
Bobina lateral (L = 220 mm) M6 (15)	6411115	19,90€
Bobina lateral (L = 220 mm) M8 (19)	6411119	19,90€
Bobina lateral (L = 220 mm) M8 (20)	6411120	19,90€
Bobina lateral (L = 220 mm) M10 (23)	6411123	19,90€
Bobina lateral (L = 220 mm) M12 (26)	6411126	21,90€
Bobina lateral (L = 220 mm) M16 (32)	6411132	21,90€
Bobina lateral (L = 220 mm) M20 (38)	6411138	21,90€
Bobina lateral (L = 220 mm) M22 (45)	6411145	23,90€
Bobina de enfoque (Ø = 20 mm)	6411004	47,90€
Alambre flexible (L = 800 mm)	6411003	36,50€
Bobina de espiral plana (PAD)	6411002	21,90€
Bobina FLEXI cerámica (L = 800 mm)	6411005	54,90€



Material incluido de serie.



Modelo	IHG 1500
Código	6400015
Voltaje	230 V / 50/60 Hz
Potencia de salida	1,5 kVA
Fusible	16 A
Frecuencia de salida	25 - 60 kHz
Dimensiones (l x an x al)	200 x 75 x 140 mm
Longitud del cable	700 mm
Peso neto	4,5 kg
PRECIO	725€

DBH



DESABOLLADOR NEUMÁTICO ideal para reparar abolladuras en carrocerías. Succiona la superficie ejerciendo presión al vacío al conectarse a un sistema de aire a presión. Desabolla fácilmente mediante un martillo-percutor. Incluye 3 ventosas intercambiables: Ø 60, 120 y 150 mm y manguera de aire con válvula de bola. Entrada 1/4". Consumo de aire: 250 l/min.



Modelo	DBH
Código	2402700
PRECIO	210€

CAT999K



JUEGO DE 2 VENTOSAS con cuerpo en pvc con discos de caucho para transportar, desmontar y fijar parabrisas y lunas posteriores de automóviles, especialmente para las encoladas.



Modelo	CAT999K
Código	754759999
Capacidad	+/- 80 kg
Peso neto	1,83 kg
PRECIO	75€

CALS1001AA



JUEGO DE HERRAMIENTAS CHAPISTA de 7 piezas con los 4 tas más utilizados, para el trabajo de desabollado y 3 martillos con mango en fibra de vidrio. Presentado en una sólida caja de pvc transportable.



Modelo	CALS1001AA
Código	754751001
PRECIO	45€

CATM10CLIP



KIT HIDRÁULICO CHAPISTA. Incluye bomba, cilindro y accesorios. Se entrega en un estuche rígido de pvc. Equipado con ruedas para facilitar el transporte.



Modelo	CATM10CLIP
Código	754751110
Capacidad	10 T.
Peso neto	32 kg
PRECIO	212€

MS365 wheel - MS365

METALWORKS

TABURETES NEUMÁTICOS con 5 ruedas de poliuretano.
Altura regulable.



ACCESORIOS OPCIONALES

	CÓDIGO	PRECIO
Rueda MS365 wheel	756183653	3,50€

Modelo	MS365 wheel	MS365
Código	756183651	756183650
Altura mín./máx.	440 / 452 mm	440 / 555 mm
Dimensiones (l x an x al)	380 x 380 x 440 mm	365 x 365 x 440 mm
Peso neto	5,7 kg	6,6 kg
PRECIO	46€	70€

TCA06



TABURETE de trabajo con asiento ajustable. Ruedas giratorias y almacenamiento debajo del asiento.



Modelo	TCA06
Código	186250205
Ø del asiento	360 mm
Tamaño de almacenamiento	310 x 310 mm
Altura mín./máx.	420 / 500 mm
Peso neto	6,3 kg
PRECIO	118€

KP01 - 02 - 03



KP01 - 02. ESPUMAS EVA PROTECTORAS con asa integrada. Se utilizan como protección cuando se trabaja de rodillas o acostado en el suelo.

KP03. BANDEJA EVA DE MANO con asa incorporada para herramientas.



Modelo	KP01	KP02	KP03
Código	231880105	231880204	231880303
Largo x ancho	450 x 210 mm	880 x 300 mm	450 x 210 mm
Espesor	30,5 mm	30,5 mm	30,5 mm
PRECIO	19€	47€	29€

MWP

METALWORKS

CAMILLA PLEGABLE. Se convierte fácilmente en una silla transportable, ocupando menos espacio. Con cómodo cojín. Estructura de acero. Con 6 ruedas giratorias con rodamientos.



Modelo	MWP
Código	756203001
Altura de la camilla	105 mm
Altura de la silla	470 mm
Ø de las ruedas	60 mm
Carga máxima	110 kg
Dimensiones (l x an x al)	1.020 x 400 x 470 mm
Peso neto	6,7 kg
PRECIO	51€

ACCESORIOS OPCIONALES

	CÓDIGO	PRECIO
Rueda pequeña	756183653A	1,50€
Rueda grande	756183653	3,50€

MWR

METALWORKS

CAMILLA DE PLÁSTICO DURO. Modelo ligero con asa de agarre para un transporte sencillo. Con cómoda almohada. Superficie curvada para que resulte más cómoda cuando se estire alguien en ella. Con seis ruedas giratorias con rodamientos. Equipada con compartimentos para tornillos y tuercas a ambos lados.



Modelo	MWR
Código	756203002
Altura mín.	50 mm
Altura max.	115 mm
Ø de las ruedas	75 mm
Carga máxima	130 kg
Dimensiones (l x an x al)	1.010 x 490 x 120 mm
Peso neto	4,8 kg
PRECIO	32€

TCA07

TENGTTOOLS

CAMILLA estable y cómoda con ruedas robustas, con espacio para los brazos. Material: Espuma revestida de poliuretano.



Modelo	TCA07
Código	231350109
Dimensiones (l x an x al)	1.050 x 500 x 155 mm
Largo de la camilla	1.050 mm
Ancho de la camilla	300 mm
Peso neto	8,5 kg
PRECIO	121€

SSK 1.5



CABINA CHORREADORA DE ARENA para trabajos de chorreado limpios sin ensuciar el entorno de trabajo.

- Adecuada para diversos materiales de chorreado, por ejemplo, cuarzo, esfera de vidrio, esfera de plástico, etc.
- Ideal para eliminar pintura o para limpiar y desoxidar piezas metálicas de todo tipo.
- Los guantes de trabajo de látex de alta calidad están firmemente adheridos a la carcasa.
- La ventana con lámina protectora encolada proporciona visibilidad y seguridad laboral óptimas.
- Funcionamiento sin polvo gracias a las juntas circunferenciales en la tapa y las marcas de puertas.
- Rejilla estable que permite colocar las piezas de trabajo dentro de la cabina.
- Con abertura para el vaciado del material a granallar.
- Tubo de aspiración para el material de chorreado fijado en el fondo del recipiente colector.
- Con conexión de aire comprimido en el exterior.
- Se pueden utilizar bolas de vidrio, corindón, carburo de silicio, plástico, etc.

- Ajuste de presión de trabajo mediante regulador con manómetro.
- Control del flujo de aire mediante pedal.
- Tubo fluorescente de 12 V con fuente de alimentación de 230 V e interruptor externo.
- Sistema de extracción integrado con filtro de aire reemplazable.



ACCESORIOS OPCIONALES

	CÓDIGO	PRECIO
Guantes	6204160	9,50€
Filtro	6204162	6,75€
Tobera cerámica 3,5 mm	6204163	1,15€
Lámina protectora (5 uds.)	6204164	8€
Panel de visualización	6204165	8,50€
Tubo fluorescente	6204166	24€

Tamaños de grano aplicables

U.S.mesh	Zoll	mm	µm
80	0,0070	0,177	177
100	0,0059	0,149	149
120	0,0049	0,125	125

Modelo	SSK 1.5
Código	6204010
Volumen	25,4 l.
Consumo de aire	196 l/min
Rango de presión de trabajo	5,5 - 7,9 bares
Conexión	1/4"
Tamaño del grano	0,125 - 0,18 mm
Dimensiones int. (l x an x al)	410 x 310 x 200 mm
Dimensiones ext. (l x an x al)	475 x 370 x 370 mm
Peso neto	12,5 kg
PRECIO	245€

TWG 1



CABINA LIMPIADORA con diseño cerrado, para la limpieza a fondo de piezas complejas.

- Limpieza óptima incluso donde no se puede alcanzar con un cepillo o trapo.
- Incluso las partes automotrices más complejas pueden limpiarse y desengrasarse fácil antes de soldar o pintar.
- Pistola con alta presión de trabajo para una rápida limpieza y soplado.
- Óptima visibilidad de la zona de trabajo gracias a una iluminación interior clara y una gran ventana.
- El diseño cerrado mantiene la suciedad en la cabina.
- El ventilador asegura aire limpio en el interior.

- Limpieza a fondo de piezas complejas.
- Pistola de limpieza con doble función.
- Diseño compacto.

Modelo	TWG 1
Código	6220001
Volumen	140 l.
Caudal del producto de limpieza	0,8 l/min
Capacidad del depósito	4 - 9 l
Rango de presión de trabajo	5 - 8 bares
Consumo de aire	140 l/min
Conexión	1/4"
Potencia del motor	0,04 kW / 230 V
Dimensiones (l x an x al)	785 x 595 x 700 mm
Peso neto	29,5 kg
PRECIO	349€

ACCESORIOS OPCIONALES

	CÓDIGO	PRECIO
Pistola de limpieza y soplado	6231000	15,90€
Tubo fluorescente	6231001	14,50€
Panel de visualización	6231002	14,50€
Guantes	6231003	12,90€
Limpiador universal UR-Spezial 10l alcalino con pH 12	7321910	49€



- Diseño compacto con un máximo aprovechamiento del espacio.



- Tapa de grandes dimensiones para una carga fácil y rápida.



CAT210

METALWORKS

CABINA CHORREADORA DE ARENA para usar con bases de cristal, arena de sílice, óxido de aluminio, etc. La cabina de acero, dispone de una puerta superior plástica y transparente que ayuda a mantener seco el material abrasivo. Limpieza fácil y rápida. Con los guantes de goma estancos, puede comprobar la alta eficacia de la pistola de chorro que se encuentra en el interior. Presión máx. recomendada: 7 bares.



↓ Consulta abrasivos en página 422.

Modelo	CAT210
Código	754751210
Volumen	90 l.
Consumo de aire	200 - 350 l/min.
Rango de presión de trabajo	2,8 - 8 bares
Conexión	3/8"
Tamaño del núcleo abrasivo	40 - 120
Dimensiones int. (l x an x al)	580 x 480 x 300 mm
Dimensiones ext. (l x an x al)	590 x 485 x 490 mm
Peso neto	17 kg
PRECIO	154€

ACCESORIOS OPCIONALES

	CÓDIGO	PRECIO
Kit de boquillas (4, 5, 6, 7 mm)	075475121013	4,50€
Guantes de chorrear de látex	754751546	9,50€

CAT410

METALWORKS

CABINA CHORREADORA DE ARENA. Cabina robusta, equipada con guantes de látex de gran calidad. Provista de protector para una óptima visualización del trabajo. Resistente rejilla con orificios para mantener limpia la superficie de trabajo. Depósito de 4,5 kg con orificio para el vaciado de material. Conexión exterior para la toma de aire comprimido. Equipada con pies de goma para una mayor estabilidad. Presión máx. recomendada: 7 bares.



↓ Consulta abrasivos en página 422.

↓ Consulta compresores disponibles en páginas 368 y 369.

Modelo	CAT410
Código	754751410
Volumen	220 l.
Consumo de aire	200 - 500 l/min.
Rango de presión de trabajo	2,8 - 8 bares
Conexión	3/8"
Tamaño del núcleo abrasivo	40 - 120
Dimensiones int. (l x an x al)	840 x 550 x 360 mm
Dimensiones ext. (l x an x al)	950 x 660 x 1.380 mm
Peso neto	55 kg
PRECIO	384€

INCLUYE DE SERIE

Pistola para chorreado con boquilla de cerámica, 4 boquillas de cerámica, tubo fluorescente de 12 V, fuente de alimentación de 230 v. con interruptor externo, 5 películas de protección para reemplazar las de la ventana, guantes de trabajo, de látex integrados en la cabina.

ACCESORIOS OPCIONALES

	CÓDIGO	PRECIO
Kit de boquillas (4, 5, 6, 7 mm)	075475121013	4,50€
Guantes de chorrear de látex	754751546	9,50€

CAT415

METALWORKS

CABINA CHORREADORA DE ARENA para uso profesional de 350 litros con pistola de arena y **cabezal de chorreado fijo**, provista de **sistema de aspiración** y guantes de látex de gran calidad. El cabezal fijo está controlado por un pedal y es ideal para chorreo de alta precisión. Puertas en los ambos laterales y sistema de aspiración con filtro lavable. Sistema de vaciado rápido en la parte inferior. Presión máx. recomendada: 7 bares.

Modelo	CAT415
Código	754751444
Volumen	350 l.
Consumo de aire	680 l/min.
Rango de presión de trabajo	3 - 8,5 bares
Capacidad mesa de trabajo	60 kg
Dimensiones int. (l x an x al)	945 x 605 x 605 mm
Dimensiones ext. (l x an x al)	1.090 x 940 x 1.650 mm
Peso neto	90 kg
PRECIO	834€

INCLUYE DE SERIE

Regulador de presión con manómetro, guantes de látex, iluminación interna, cristal protector reemplazable con 5 películas incluidas y 4 boquillas de cerámicas.

ACCESORIOS OPCIONALES

	CÓDIGO	PRECIO
Kit de boquillas (2 x 6 y 2 x 7 mm)	0754751522	6€
Guantes de chorrear de látex	754751546	9,50€



CAT420

METALWORKS

CABINA CHORREADORA DE ARENA para uso profesional, equipada con aspirador y guantes de látex de gran calidad, incorporados a la estructura de la máquina. Provista de protector para una óptima visualización de la zona de trabajo. Depósito de 4,5 kg con orificio para el vaciado de material. Resistente rejilla interior con orificios para mantener limpia la superficie de trabajo. Conexión exterior para la toma de aire comprimido. Equipada con pies de goma para una mejor estabilidad. 2 salidas de aire (1 conexión de salida Ø 92 mm y Ø 64 mm) para conexión de la succión. Presión máx. recomendada: 7 bares.

Modelo	CAT420
Código	754751442
Volumen	340 l.
Consumo de aire	400 - 800 l/min.
Rango de presión de trabajo	8,6 bares
Conexión	3/8"
Tamaño del núcleo abrasivo	40 - 120
Dimensiones int. (l x an x al)	1.210 x 600 x 580 mm
Dimensiones ext. (l x an x al)	1.300 x 630 x 1.700 mm
Peso neto	122 kg
PRECIO	1.241€

INCLUYE DE SERIE

Pistola para chorreado con boquilla de cerámica, 4 boquillas de cerámica, 2 lámparas fluorescentes de 230 V, interruptor de luz con doble función, aspiración de la cabina y encendido luces a la vez, regulador de la presión máxima de trabajo con manómetro, 5 películas de protección para reemplazar las de la ventana, 2 guantes de trabajo grandes de látex integrados en la cabina.

ACCESORIOS OPCIONALES

	CÓDIGO	PRECIO
Kit de boquillas (2 x 6 y 2 x 7 mm)	0754751522	6€
Guantes de chorrear de látex	754751546	9,50€



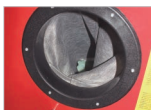
CAT990



CABINA CHORREADORA DE ARENA profesional, 990 l. con aspirador. Para la proyección de productos abrasivos: arena de sílice, perlas de vidrio, carburo de silicio, esmeril, arena, plástica, etc. Regulador de presión del aire con manómetro. Guantes de trabajo en látex de gran calidad, conectados firmemente a la carcasa. Cubierta con visor y protector pegado para una óptima visualización de la pieza. Presión máx. recomendada: 7 bares.



RECOMENDADO



↓ Consulta abrasivos en página 422.

Modelo	CAT990
Código	754751990
Volumen	990 l.
Consumo de aire	680 l/min.
Rango de presión de trabajo	4,1 - 8,5 bares
Dimensiones int. (l x an x al)	1.070 x 880 x 825 mm
Dimensiones ext. (l x an x al)	1.240 x 1.330 x 1.770 mm
Peso neto	160 kg
PRECIO	1.572€

INCLUYE DE SERIE

4 lámparas fluorescentes de 26 W, 5 películas de protección para reemplazar las de la ventana, sistema de aspiración con micro filtro, 4 boquillas de cerámica, 2 guantes de trabajo grandes de látex integrados en la cabina.

ACCESORIOS OPCIONALES

	CÓDIGO	PRECIO
Kit de boquillas (2 x 6 y 2 x 7 mm)	0754751522	6€
Guantes de chorrear de látex	754751546	9,50€

CAT1200



CABINA CHORREADORA DE ARENA DOBLE de uso profesional, capacidad de 1.200 l. Equipada con dos puertas, diseñada para piezas de gran tamaño. Dos entradas de aire independientes para poder trabajar dos personas simultáneamente. Tolva equipada con orificio para el vaciado del abrasivo. Con guantes de gran calidad integrados en la estructura. Sólida construcción con ventanas de vidrio templado. Regulador de presión con manómetro. Interruptor de pie. Cuatro fluorescentes de Ø 16 x 890. Adecuado para: Cuentas de vidrio, arena de sílice, óxido de aluminio, corindón. Presión máx. recomendada: 7 bares.



↓ Consulta abrasivos en página 422.

Modelo	CAT1200
Código	754751579
Volumen	1.200 l.
Potencia del motor	1.200 W
Rango de presión de trabajo	125 PSI (8,5 bares)
Consumo de aire	2 x 680 l/min.
Dimensiones ext. (l x an x al)	1.524 x 1.400 x 1.839 mm
Peso neto	200 kg
PRECIO	2.194€

INCLUYE DE SERIE

2 pistolas para chorreadora con boquilla de cerámica 2x6mm y 2x7 mm, 2 pares de guantes de látex de calidad superior, 4 lámparas fluorescentes de 26 W, 5 películas de protección para cubrir las ventanas y lámparas. Sistema de aspiración con micro filtro.

ACCESORIOS OPCIONALES

	CÓDIGO	PRECIO
Guantes de chorrear de látex	754751546	9,50€

CAT880

METALWORKS

CABINA CHORREADORA DE ARENA DE DOBLE LARGO y 880 l, provista de **sistema de aspiración** y dos pistolas independientes que pueden trabajar simultáneamente con diferentes tipos de abrasivos con su propia bandeja y sistema de drenaje así como pedal. Permite trabajar con piezas de hasta 2 metros de largo. Presión máx. recomendada: 7 bares.

VENTAJAS:

Cabina extra grande: 2.060 mm de largo para uso con piezas muy largas. Doble estación de trabajo, dos pistolas de chorrear con pedal, dos sistemas de aspiración. Dos puertas laterales y las ventanas frontales se pueden abrir, base fuerte, apertura inferior para vaciado sencillo, iluminación integrada y ventana de vidrio templado.



Modelo	CAT880
Código	754751993
Volumen	880 l.
Capacidad del depósito	50 + 50 l.
Rango de presión de trabajo	3 - 8,5 bares
Capacidad mesa de trabajo	50 kg
Dimensiones int. (l x an x al)	2.050 x 670 x 680 mm
Dimensiones ext. (l x an x al)	2.060 x 675 x 1.738 mm
Peso neto	195 kg
PRECIO	2.019€

INCLUYE DE SERIE

2 pares de guantes de látex de alta calidad, 2 reguladores de presión con manómetro, cuatro lámparas fluorescentes de 26 W, 5 películas protectora para ventana y lámparas, 2 tomas de succión con filtro y 2 pistolas con cabezas cerámicas de 6 mm y 7 mm.

ACCESORIOS OPCIONALES

	CÓDIGO	PRECIO
Kit de boquillas (2 x 6 y 2 x 7 mm)	0754751522	6€
Guantes de chorrear de látex	754751546	9,50€

↓ Consulta abrasivos en página 422.

CAT020RA



Incluye capucha protectora.

↓ Consulta abrasivos en página 422.



754750020

DEPÓSITO DE CHORREAR ARENA, portátil y esmaltado con manguera resistente de 1 metro y rosca de 3/8. Provista de pistola fabricada en acero carbono con 4 boquillas intercambiables. Provista de válvula de seguridad de liberación de presión. Para su funcionamiento es necesario un sistema de aire comprimido (no incluido). Se recomienda compresor a partir de 5,5 hp y manguera de aire de Ø 10 mm. Utilizable con diversos tipos de abrasivos: base de cristal, carburo de silicio, aluminica, cáscara de nuez. Utilizar con gravilla de 80, 100, 120 con la boquilla correspondiente. Para obtener un óptimo resultado se recomienda un tiempo de funcionamiento de 45 min a 6,5 bares de presión.

Modelo	CAT020RA
Código	754750025
Volumen	75 l.
Consumo de aire	300 - 700 l/min.
Rango de presión de trabajo	4,5 - 8,6 bares
Indicador manómetro	0 - 8,5 bares
Longitud de la manguera	1 m
Dimensiones del tanque (Ø x l)	317 x 685 mm
Dimensiones (l x an x al)	420 x 560 x 890 mm
Peso neto	16 kg
PRECIO	219€

ACCESORIOS OPCIONALES

	CÓDIGO	PRECIO
Capucha protectora	754750020	19€
Kit de boquillas (2, 2,5, 3, 3,5 mm)	0754750041	2,50€

CAT030S



CABINA CHORREADORA DE SODA. La limpieza con bicarbonato sódico es mucho más suave que con arena, muy útil para trabajos menos agresivos como desengrasar, pulir, limpiar, restaurar, eliminar recubrimientos, hollín, etc. Tanque ligero sobre ruedas con una capacidad de 26 litros. Se suministra con manguera de 1 metro y pistola, boquillas de reemplazo de 2 mm y 3 mm, regulador de presión y separador de agua para evitar grumos en el abrasivo. **No es adecuada para otro tipo de abrasivos.**

Modelo	CAT030S
Código	754750014
Volumen	26 l.
Consumo de aire	240 l/min.
Rango de presión de trabajo	6 bares
Longitud de la manguera	1 m
Peso neto	13 kg
PRECIO	101€

ACCESORIOS OPCIONALES

	CÓDIGO	PRECIO
Kit de boquillas (2,5 y 3 mm)	07547500141	1,20€

Abrasivos



Corindón



Vidrio



Bicarbonato sódico

	CÓDIGO	PRECIO
Corindón marrón 036 (25 kg)	754750000	62€
Corindón marrón 080 (25 kg)	754750001	59€
Microesfera de vidrio 100/200 (25 kg)	754750002	59€
Bicarbonato sódico (25 kg)	96020805	48€

UCL010 - 22 - 060



CABINAS LIMPIADORAS ULTRASÓNICAS DIGITALES con válvula de drenaje y temporizador 1-99 min y la temperatura ambiente (hasta 80°C).

Usa ondas ultrasónicas para limpiar todo tipo de materiales. Las vibraciones se transmiten con alta frecuencia en el líquido de limpieza, de modo que la menor partícula de suciedad se desprende de los lugares más inaccesibles.

Ventajas de limpieza por ultrasonidos:

- Facilidad de uso: El proceso de limpieza requiere menos mano de obra.
- Resultado: Limpieza precisa, incluso en los lugares más inaccesibles.
- Económica: Ciclo de limpieza de accesos directos y menos mano de obra necesaria.
- Ecológica: Menor uso de productos de limpieza y la reducción de las aguas residuales.

Algunas aplicaciones:

- Automoción: Cabezas de cilindro, tubos de inyección de diesel, bombas de gasoil, inyectores, forros cilíndricos, tubos de escape, compresores, espejos de repuesto, sensores ABS, carburadores, etc.
- Maquinaria y equipamiento: Dados, fresas de corte, brocas, calibrador, micrómetros, herramientas de medición, etc.
- Carpintería: Sierras circulares, cuchillos de sierra, fresadoras, etc.

Modelo de 60 litros equipado con ruedas.



UCL010



UCL060



UCL022



ACCESORIOS OPCIONALES

	CÓDIGO	PRECIO
Limpiador universal concentrado	754725008	27€
Desengrasante, limpieza y protección temporal contra la oxidación en un solo producto. Adecuado para la limpieza de muchos materiales tales como acero, acero inoxidable, metales, metales no ferrosos (cobre, níquel), y también todo tipo de plásticos, vidrio, cerámica y esmalte. 5 litros.		

Modelo	UCL010	UCL022	UCL060
Código	754750070	754750071	754750073
Capacidad	10 l.	22 l.	60 l.
Potencia ultrasónica	240 W	500 W	1.000 W
Potencia de calefacción	285 W	475 W	1.500 W
Potencia total	525 W	975 W	2.500 W
Dimensiones internas (l x an x al)	300 x 240 x 150 mm	500 x 300 x 150 mm	500 x 400 x 300 mm
Frecuencia	40 kHz	40 kHz	28 kHz
Temperatura máx.	80°C	80°C	80°C*
Peso neto	10 kg	16,5 kg	65 kg
PRECIO	599€	999€	2.545€

* Tiempo estimado para alcanzar 80°C ± 3 horas.



CAT135 - 220 - 340



CABINAS LIMPIADORAS con contenedor de 19, 75 ó 150 l. con reserva. Bomba eléctrica de 220 V sellada y tubo flexible de metal. Apts para limpiadores de base acuosa, no inflamable.



↓ Consulta limpiador universal en página 423.



CAT135



CAT220



CAT340

ACCESORIOS OPCIONALES

	CÓDIGO	PRECIO
Brocha con manguera	754752250	7€
Manguera sin brocha	754752250G	4,50€
Brocha sin manguera	754752250SM	4,50€



Modelo	CAT135	CAT220	CAT340
Código	754751350	754752222	754751340
Potencia / voltaje	15 W / 220 V	15 W / 220 V	15 W / 220 V
Capacidad total	19 l.	75 l.	150 l.
Capacidad mín./máx. disolvente	7,5 l. / 10 l	40 l. / 50 l	70 l. / 83 l.
Dimensiones (l x an x al)	430 x 340 x 220 mm	760 x 540 x 880 mm	1.130 x 540 x 890 mm
Peso neto	6,5 kg	23 kg	42 kg
PRECIO	65€	159€	232€

CAT140



CABINA LIMPIADORA adecuada para limpieza rápida de piezas mecánicas pequeñas, piezas de motor, etc. Fácil de transportar, ahorra espacio operativo. **IDEAL PARA MONTAJE EN PARED.** Apts para limpiadores de base acuosa, no inflamable.



↓ Consulta limpiador universal en página 423.



Modelo	CAT140
Código	754751314
Potencia del motor	26 W / 230 V
Capacidad máx. de disolvente	14 l.
Caudal máx. de aire	1,9 l/min.
Dimensiones (l x an x al)	560 x 280 x 660 mm
Peso neto	24 kg
PRECIO	179€

OD68

METALWORKS

EXTRACTOR DE ACEITE POR GRAVEDAD CON DEPÓSITO con capacidad de 68 litros.

- Extractor de aceite con dos ruedas de eje fijas y dos ruedas giratorias para facilitar la movilidad.
- Manguera de descarga de 200 mm con válvula de cierre.
- El medidor de nivel de fluidos está en la manguera.

Modelo	OD68
Código	724561001
Capacidad	68 l.
Altura mín. de trabajo	1.170 mm
Altura máx. de trabajo	1.780 mm
Ø del embudo	290 mm
Dimensiones (l x an x al)	440 x 420 x 960 mm
Peso neto	23 kg
PRECIO	135€



OD30PE

METALWORKS

EXTRACTOR DE ACEITE POR GRAVEDAD CON DEPÓSITO con capacidad de 30 litros.

- Material del depósito y embudo: polietileno.
- Con 4 ruedas de 50 mm.

Modelo	OD30PE
Código	724561006
Capacidad	30 l.
Altura mín. de trabajo	680 mm
Altura máx. de trabajo	1.650 mm
Ø del embudo	420 mm
Dimensiones (l x an x al)	480 x 440 x 770 mm
Peso neto	5,5 kg
PRECIO	66€



ODC65

EXTRACTOR DE ACEITE NEUMÁTICO. El drenador de aceite multifuncional tiene 3 funciones: aspirar, recoger y rellenar aceite.

- Fácil de usar para drenar aceite a baja presión.
- El drenador de aceite utiliza aire comprimido como potencia para producir aspiración y así conseguir esta función.
- Se trata de una máquina segura, práctica y rápida. Nunca le saltarán chispas.
- El cuerpo móvil le permite usarlo en cualquier lugar y en cualquier momento.
- El recipiente externo muestra claramente el nivel de aceite.
- El aceite de desecho se puede aspirar con una presión inferior que la producida por aire y también se puede recoger por gravedad.

Modelo	ODC65
Código	724561003
Velocidad de aspiración	0,6 - 1,6 l/min.
Altura de recogida	1,85 m.
Presión de trabajo	7 - 8 bares
Capacidad del depósito	65 l.
Capacidad del vaso medidor	9 l.
Presión de drenaje	0,5 bares
Altura regulable	1.300 - 1.850 mm
Longitud tubo de aspiración	1,4 m.
Longitud tubo de drenaje	1,9 m.
Capacidad de aspiración	40 - 50 l.
Dimensiones (l x an x al)	480 x 500 x 1.850 mm
Peso total	32 kg
PRECIO	268€



ODP15

METALWORKS

CUBETA PLÁSTICA para drenaje de aceite.

Modelo	ODP15
Código	724561004
Capacidad	15 l.
Dimensiones (l x an x al)	560 x 480 x 170 mm
Peso neto	1,2 kg
PRECIO	13€



OK300 - 500

METALWORKS

ACEITERA con depósito metálico. Se suministra con tubo flexible.



Modelo	OK300	OK500
Código	724603000	724605000
Capacidad	300 ml	500 ml
Peso neto	0,24 kg	0,26 kg
PRECIO	6,60€	7€

OXS1 - 2 - 5

METALWORKS

JARRA ACEITE de pvc blanco de alta calidad. Graduada en litros y cuartos. Suministrada con punta flexible PE y tapa PP.



Modelo	OXS1	OXS2	OXS5
Código	724575010	724575020	724575050
Capacidad	1 l.	2 l.	5 l.
Peso neto	0,20 kg	0,40 kg	0,65 kg
PRECIO	5,30€	5,50€	10,60€

GRSPFP300

METALWORKS

TUBO FLEXIBLE para bombas de engrase neumáticas. Con racor en los dos lados.



Modelo	GRSPFP300
Código	724573330
Longitud	300 mm
Racor	M10x1
Presión máx.	400 bares
PRECIO	6,50€

GRSVP20

METALWORKS

BOMBA DE VACIADO para tanque de 20 l.



Modelo	GRSVP20
Código	724302020
Diámetro	310 mm
Tubo bomba	450 mm
Peso neto	2,80 kg
PRECIO	55€

GRSP100FV

METALWORKS

BOMBA DE ENGRASE tipo palanca. Con tubo flexible y tubo fijo. Presión regulable.



Modelo	GRSP100FV
Código	724574040
Capacidad	500 ml
Presión	690 bares
Peso neto	1,40 kg
PRECIO	28€

GRSP100

METALWORKS

BOMBA DE ENGRASE tipo pistola. Con tubo fijo de 100 mm. Para usar con cartucho 400 ml o en vacío.



Modelo	GRSP100
Código	724571110
Capacidad	500 ml
Presión	345 bares
Peso neto	1,14 kg
PRECIO	21€

GRSOZ100

METALWORKS

BOMBA DE SUCCIÓN apta para drenar y rellenar líquidos no corrosivos en máquinas y vehículos. Tubo flexible de 300 mm.



Modelo	GRSOZ100
Código	724571010
Capacidad	500 ml.
Peso neto	0,90 kg
PRECIO	13€

PPKW40

METALWORKS

BOMBA BIDONES para usar en bidones con abertura 1 1/2" y 2". Mango con caucho para facilitar su agarre. Varilla de metal y tubo de succión telescópico para su uso en bidones de 20 y 50 l. Para extraer aceite líquido, aceite de motor, diesel. Anillo de sellado NBR. No está diseñada para uso con agua, disolvente, anticongelantes, gasolina, etc.

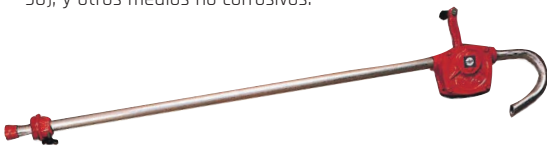


Modelo	PPKW40
Código	724573040
Capacidad	300 ml.
Peso neto	2,20 kg
PRECIO	31€

PPKQ25

METALWORKS

BOMBA BIDONES ROTATIVA extremadamente resistente y robusta con un peso de 6,6 kg. Cuerpo de la bomba de hierro fundido robusto con paletas de hierro fundido exactamente mecanizadas para una mejor aspiración y suministro más suave. Permite barriles de 50 a 205 l. Con tubo de aspiración, tuerca de tapón de hierro fundido de 2" y boca de descarga. Para suministrar diesel, queroseno, combustibles para calefacción, aceites para motores, aceites lubricantes (hasta SAE 90), y otros medios no corrosivos.

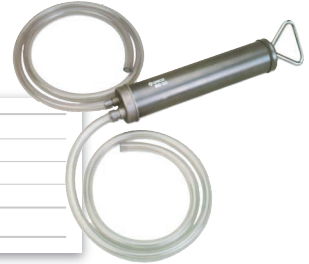


Modelo	PPKQ25
Código	754773030
Capacidad	5 l. x 20 rotaciones
Racor bomba	1"
PRECIO	61€

GRSOZ200

METALWORKS

BOMBA DE TRASVASE para transferir líquidos peligrosos o delicados de una manera segura. Carcasa de aluminio con juntas de Viton. Suministrado con 2x120 cm de tubo de vinilo. Recomendado para aceites sintéticos, minerales, aceites orgánicos, gasóleo, líquido de refrigeración, agua, antigels y líquidos de freno.



Modelo	GRSOZ200
Código	724573020
Capacidad	350 ml.
Peso neto	1,06 kg
PRECIO	34€

PPKW10 - 11

METALWORKS

BOMBA SIFÓN fácil de usar. Bombea automáticamente los líquidos hacia depósitos más abajo que la altura que está instalada la bomba. Previsto para líquidos con base de agua y detergentes.



Modelo	PPKW10	PPKW11
Código	724570010	724570011
Caudal	6,5 l/min.	17,5 l/min.
Racor	1 - 1/2	2
Capacidad	5 - 20 l.	50 - 200 l.
Longitud	533 mm	1.125 mm
Longitud tubo	387 mm	839 mm
Diámetro int./ext.	14 / 16 mm	18 / 22 mm
PRECIO	3,50€	11€

PPKW35

METALWORKS

BOMBA QUÍMICOS ROTATIVA adecuada en el caso que una bomba de acero o metálica no se puede utilizar. Todas las juntas son de caucho Viton y todas las piezas son de acero inoxidable. Un tamiz en la extremidad impide la acumulación de suciedad en los líquidos. Suministrado con lanza PP aspirante y adaptador 2" para bidones de 50 y 200 l. Previsto para líquidos a base de agua, ácidos, productos químicos y líquidos a base de gasolina. No usar para acetona, lacas, aceites minerales, disolventes, etc.



Modelo	PPKW35
Código	724573035
Capacidad	5 l. x 20 rotaciones
Peso neto	1,82 kg
PRECIO	92€

BIG WIPES

BIG WIPES

TOALLITAS LIMPIADORAS DE DOBLE CARA, ABSORBEN Y LIMPIAN.

Limpian pintura, adhesivo, espuma de poliuretano, silicona y aceite en herramientas manuales y superficies.

Toallitas limpiadoras de doble cara «frotar y limpiar» para obtener una limpieza a fondo y rápida.

NO DAÑAN LAS MANOS. ANTISÉPTICAS, ANTIBACTERIANAS.

Testadas dermatológicamente y acorde a la última Normativa de la UE 1223/2009 sobre productos cosméticos-irritación cero de la piel probada.

CIERRE ÚNICO Y RÁPIDO



Código	140002029	140002420
Cantidad	40 toallitas	80 toallitas
Dimensiones	20 x 25 cm	20 x 30 cm
PRECIO	8,95€	19,95€

TRM4901

METALWORKS

PORTARROLLOS.



Modelo	TRM4901
Código	756183652
Dimensiones (l x an x al)	420 x 70 x 830 mm
Peso neto	2,25 kg
PRECIO	21€

SS800

METALWORKS

CABALLETE PARA SACOS DE RESIDUOS. De acero, adecuado para sacos de 110-130 l de capacidad.



No incluye ruedas ni saco

Modelo	SS800
Código	856000800
Dimensiones (l x an x al)	560 x 440 x 800 mm
Peso neto	2,80 kg
PRECIO	32€

METALWORKS

ADAPTADOR ANGULAR 90° (60 Nm). Acoplamiento magnético rápido. Para puntas de 1/4".

90°



Código	62034010
Dimensiones	48 x 83 mm
PRECIO	31€

METALWORKS

ADAPTADOR ANGULAR 90° AUTOMÁTICO.

90°



Código	62180006
Diámetro	1,5 / 10 mm
Dimensiones	155 x 100 mm
PRECIO	58€

METALWORKS

SOPORTE TALADRO. Soporte y base de aluminio. Recubrimiento en polvo. Todas las piezas de plástico son de PP.



Código	754096202
Profundidad de perforación	60 mm
Diámetro	43 mm
Dimensiones	155 x 197 x 405 mm
PRECIO	26€

METALWORKS

SOPORTE AMOLADORA RADIAL. Soporte, abrazadera y base de aluminio. Recubrimiento en polvo. Para mod. Ø 230 mm.

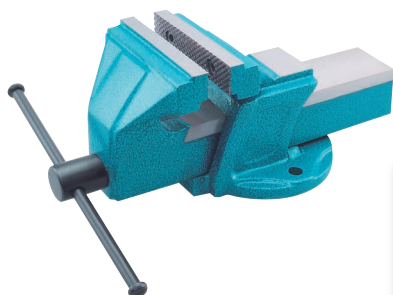


Código	754096214
Grosor base de aluminio	1,2 mm
Dimensiones	300 x 300 x 345 mm
PRECIO	38€

Serie Blue

TORNILLOS DE BANCO de acero con base fija.

- Construcción en acero fundido irrompible.
- Con mordazas reemplazables.
- Acabado en azul martelé.



ACCESORIOS OPCIONALES

Bocas de acero (juego de 2 uds.)



MODELO	LONGITUD	CÓDIGO	PRECIO
BAGSY2VJ	80 mm	909079080	8€
BAGSY4VJ	100 mm	909079100	9€
BAGSY5VJ	125 mm	909079125	10€
BAGSY6VJ	150 mm	909079150	12€

Modelo	BAM80	BAM100	BAM125	BAM150
Código	909090800	909091000	909091250	909091500
Ancho de boca	80 mm	100 mm	125 mm	150 mm
Apertura de la mordaza	80 mm	102 mm	127 mm	152 mm
Peso neto	3,3 kg	4,3 kg	7,7 kg	10,7 kg
PRECIO	29€	35€	48€	63€

Serie Black

TORNILLOS DE BANCO de acero con base giratoria. **10 AÑOS DE GARANTÍA. CALIDAD INDUSTRIAL.**

- Construcción en acero fundido SC37.
- Base giratoria 360°, yunque y bocas endurecidas.
- Acabado en negro lacado.
- Equipado con mordazas para tubo.
- Con mordazas reemplazables.



ACCESORIOS OPCIONALES

Bocas de acero (juego de 2 uds.)



MODELO	LONGITUD	CÓDIGO	PRECIO
BAGSY3VJ	75 mm	909079075	8€
BAGSY4VJ	100 mm	909079100	9€
BAGSY5VJ	125 mm	909079125	10€
BAGSY6VJ	150 mm	909079150	12€

Modelo	BAGSY3	BAGSY4	BAGSY5	BAGSY6	BAGSY7	BAGSY8
Código	909070750	909071000	909071250	909071500	909072000	909072500
Ancho de boca	75 mm	100 mm	125 mm	150 mm	200 mm	250 mm
Apertura de la mordaza	85 mm	110 mm	135 mm	160 mm	210 mm	260 mm
Peso neto	6,80 kg	8,3 kg	12 kg	16 kg	22 kg	24 kg
PRECIO	61€	63€	84€	104€	162€	226€

Serie Blue Pro

TORNILLOS DE BANCO DE ALTA CALIDAD en acero con base giratoria. **10 AÑOS DE GARANTÍA. CALIDAD INDUSTRIAL.**

- Construcción en acero fundido irrompible.
- Base giratoria 360°, yunque y bocas endurecidas.
- Equipado con mordazas para tubo.
- Con tornillos ajustables en los laterales para trabajos de precisión.
- Con mordazas reemplazables.
- Acabado en azul martelé.



ACCESORIOS OPCIONALES

Bocas de acero (juego de 2 uds.)

MODELO	LONGITUD	CÓDIGO	PRECIO
BAP100-J	100 mm	909075151	9,50€
BAP125-J	125 mm	909075152	11€
BAP150-J	150 mm	909075153	13€
BAP175-J	175 mm	909075154	14€

Modelo	BAP100	BAP125	BAP150	BAP175
Código	909061000	909061250	909061500	909061750
Ancho de boca	100 mm	125 mm	150 mm	175 mm
Apertura de la mordaza	103 mm	130 mm	155 mm	183 mm
Ø tubo	13 mm	16 mm	16 mm	16 mm
Peso neto	8,3 kg	12,4 kg	18,4 kg	27,4 kg
PRECIO	70€	93€	155€	209€

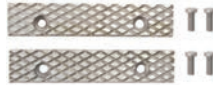
Serie M19B

M METALWORKS
TORNILLOS DE BANCO cilíndricos.

ACCESORIOS OPCIONALES

Bocas de acero (juego de 2 uds.)

MODELO	LONGITUD	CÓDIGO	PRECIO
BAGSY2VJ	80 mm	909079080	8€
BAGSY4VJ	100 mm	909079100	9€
BAGSY5VJ	125 mm	909079125	10€
BAGSY6VJ	150 mm	909079150	12€



Modelo	M19B-80	M19B-100	M19B-125	M19B-150
Código	909080800	909081000	909081250	909081500
Ancho de boca	80 mm	100 mm	125 mm	150 mm
PRECIO	52€	89€	130€	179€

Disponible hasta agotar existencias.

Serie Blue cilíndrico

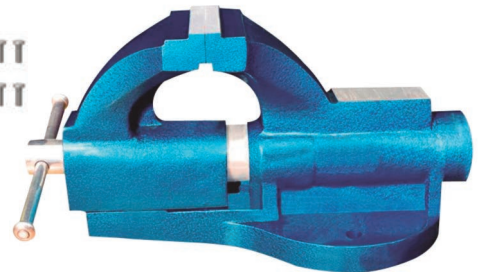
M METALWORKS
TORNILLOS DE BANCO cilíndricos con base fija. **CALIDAD PROFESIONAL.**

- Construcción en acero fundido. Con mordazas reemplazables.
- Acabado en azul martelé.

ACCESORIOS OPCIONALES

Bocas de acero (juego de 2 uds.)

MODELO	LONGITUD	CÓDIGO	PRECIO
BAGSY4VJ	100 mm	909079100	9€
BAGSY5VJ	125 mm	909079125	10€
BAGSY6VJ	150 mm	909079150	12€

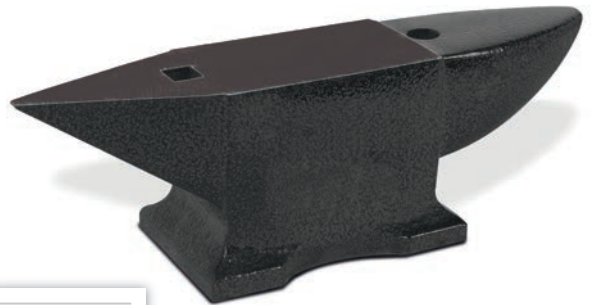


Modelo	BAMC100	BAMC125	BAMC150
Código	909181000	909181250	909181500
Ancho de boca	100 mm	125 mm	150 mm
Apertura de la mordaza	100 mm	125 mm	150 mm
Peso neto	13 kg	22 kg	32 kg
PRECIO	93€	139€	191€

Serie M216A

M METALWORKS
YUNQUES con cuerno redondeado o plano.

- Con orificio cuadrado y redondo.
- Superficie debastada y endurecida, en todo el cuerno rectangular.
- En aleación de acero, endurecido.



Modelo	M216A-25	M216A-50	M216A-100
Código	909090025	909090050	909090100
Dimensiones (l x an x al)	462 x 145 x 145 mm	574 x 165 x 150 mm	747 x 214 x 195 mm
Peso neto	25 kg	50 kg	100 kg
PRECIO	137€	280€	576€

Serie PE

POLIPASTO ELÉCTRICO. Se suministra con mando a distancia con cable (1,5 m), gancho de seguridad, roscas de fijación. Con interruptor de seguridad en el mando a distancia. Protección de clase IP54. Certificado.



Modelo	PE 125/250-12		PE 300/600-18		PE 500/999-18	
Código	756810125		756810300		756810500	
Fuerza de reenvío	SIN REENVÍO	CON REENVÍO	SIN REENVÍO	CON REENVÍO	SIN REENVÍO	CON REENVÍO
Fuerza portante	125 kg	250 kg	300 kg	600 kg	500 kg	999 kg
Altura de elevación	12 m	6 m	18 m	9 m	18 m	9 m
Velocidad de elevación	10 m/min.	5 m/min.	10 m/min.	5 m/min.	10 m/min.	5 m/min.
Ø del cable	3 mm		4 mm		6 mm	
Resistencia del cable	900 kg		1.400 kg		1.400 kg	
Tensión / potencia	230 V / 500 W		230 V / 1.050 W		230 V / 1.600 W	
Dimensiones (l x an x al)	325 x 130 x 150 mm		390 x 150 x 190 mm		490 x 175 x 275 mm	
Peso neto	11,5 kg		17 kg		30 kg	
PRECIO	109€		156€		349€	

Serie SH

POLIPASTO ELÉCTRICO DE 230 V CON CONTROL REMOTO INALÁMBRICO.

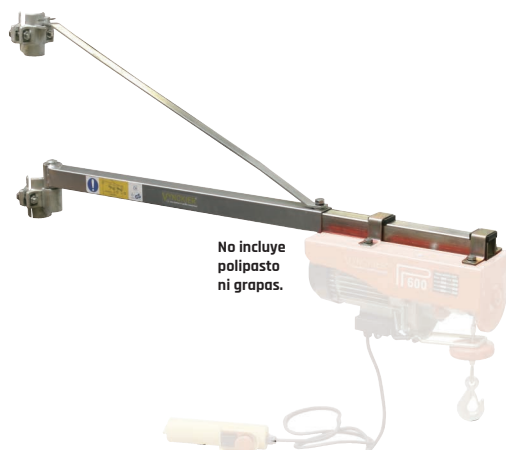
Características: accionado por control remoto por radiofrecuencia, distancia máxima 100 m, protección IP54 y certificación CE, tiempo de trabajo 20% (2 minutos de trabajo de cada 10). Carga máxima SH300/600R, 300 kg con cable simple, 600 kg con reenvío. Modelo SH500/999R, 500 kg con cable simple, 999 kg con reenvío. Velocidad de avance en cable simple 8 m/min, velocidad de avance con reenvío 4 m/min. Altura de elevación 18 m cable simple y 9 m con reenvío. Incluido control remoto.



Modelo	SH300/600-R	SH500/999-R
Código	758613090	758613095
Capacidad	300 / 600 kg	500 / 999 kg
Tensión / potencia	230 V / 1.050 W	230 V / 1.600 W
Velocidad de elevación	8 / 4 m/min.	8 / 4 m/min.
Altura de elevación	18 / 9 m	18 / 9 m
Ø del cable	4,5 mm	6 mm
Distancia control remoto	100 m. máx.	100 m. máx.
Peso neto	17,5 kg	33 kg
PRECIO	309€	453€

Serie SP

SOPORTE BANDERA PARA POLIPASTO. Se suministra con soportes, pernos y tuercas para el montaje sobre tubos redondos Ø 48 mm.



Modelo	SP 750	SP 1100	SP 1000/750
Código	758611010	758611001	758611030
Capacidad máx.	600 kg	300 kg	1.000 kg
Longitud brazo	750 mm	1.100 mm	750 mm
Peso neto	22 kg	30 kg	22 kg
Para modelo PE	125/250, 300/600	125/250	500/999
PRECIO	41€	48€	45€

Serie PH

METALWORKS

POLIPASTO ELÉCTRICO DE CABLE. Único, con guía de cable manual para facilitar el enrollado, con nuevos rodamientos que alargan la vida útil del motor. Mediante el uso de una polea se duplica la capacidad de elevación de carga.
PH400-R CON CONTROL REMOTO INALÁMBRICO.



Modelo	PH250	PH400
Código	758611025	758611035
Cap. de elev. carga con/sin polea	250 / 500 kg	400 / 800 kg
Tensión / potencia	1 kW / 230 V	1,3 kW / 230 V
Velocidad de elevación	8 m/min	8 m/min.
Altura de elevación	15 / 30 m	15 / 30 m
Ø del cable	4 mm	5 mm
Longitud del cable de control	1,5 m	1,5 m
Dimensiones (l x an x al)	510 x 410 x 455 mm	510 x 410 x 455 mm
Peso neto	30 kg	32 kg
PRECIO	365€	399€
Modelo	PH400-R (Incluye control remoto)	
Código	758611038	
Distancia control remoto	100 m. máx.	
PRECIO	629€	

Serie HS

METALWORKS

POLIPASTO DE CADENA excepcional para el uso semi-pesado. Perfecta relación calidad/precio. Especificaciones: con cadenas cincadas y limitador de carga. Gancho giratorio con cierre de seguridad.

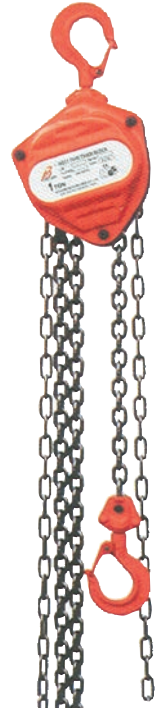
Modelo	HS-J 0.5 2.5	HS-J 1.0 2.5	HS-J 1.0 6.0	HS-J 2.0 2.5	HS-J 2.0 6.0	HS-J 3.0 3.0	HS-J 5.0 3.0
Código	758580525	758581025	758581060	758582025	758582060	758583030	758585030
Capacidad máx.	0,5 T.	1 T.	1 T.	2 T.	2 T.	3 T.	5 T.
Longitud de la cadena	2,5 m.	2,5 m.	6 m.	2,5 m.	6 m.	3 m.	3 m.
Capacidad de test	0,75 T.	1,5 T.	1,5 T.	3 T.	3 T.	4,5 T.	6,25 T.
Nº de cadenas	1	1	1	2	2	2	2
Peso neto	9 kg	11 kg	17 kg	15 kg	23 kg	24 kg	39 kg
PRECIO	73€	79€	103€	108€	134€	134€	194€



CARRO POLIPASTO.

Tipo estándar. Para diferentes dimensiones de viguetas. Para perfiles de 88 a 203 mm. Únicamente para la exportación fuera de la UE.

CÓDIGO	MODELO	CAPACIDAD MÁX.	PRECIO
758592020	HNRK2T	2 T.	107€



Serie PEC



POLIPASTO ELÉCTRICO DE CADENA.

Modelo	PEC150	PEC300	PEC500
Código	758580150	758580300	758580500
Capacidad máxima	150 kg	300 kg	500 kg
Altura de elevación	6 m	6 m	6 m
Velocidad de elevación	2,3 m/min.	3 m/min.	2,8 m/min.
Tensión	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Corriente	1,0 A	1,7 A	2,4 A
Ø de cadena	4 mm	5 mm	6,3 mm
Grado de protección	IP54	IP54	IP54
Grado de aislamiento	B	B	B
Relación de velocidad	24:1	119:1	137:1
Potencia de entrada	205 W	410 W	540 W
Grupo de mecanismos	M3	M3	M3
Índice de trabajo	S3 25%-10 min	S3 25%-10 min	S3 25%-10 min
PRECIO	185€	269€	412€

Serie EKZT-1



POLIPASTO ELÉCTRICO DE CADENA con UNA VELOCIDAD y elevación máxima de hasta 2 T. Suspensión mediante gancho. Protección contra sobrecarga por deslizamiento del embrague. Final de carrera integrado y almacenamiento de la cadena en bolsa.

Modelo	EKZT 5-1	EKZT 10-1	EKZT 20-1
Código	6194005	6194010	6194020
Capacidad máx.	0,5 T.	1 T.	2 T.
Altura de elevación	6 m	6 m	6 m
Velocidad de elevación máx.	7,7 m/min.	5,1 m/min.	2,6 m/min.
Longitud del cable de control	6 m	6 m	6 m
N° de cadenas	1	1	2
Potencia del motor de elevación	0,72 kW	0,88 kW	0,88 kW
Potencia del motor de desplaz.	0,9 kW	1,1 kW	1,1 kW
Tensión	400 V / 50 Hz	400 V / 50 Hz	400 V / 50 Hz
Dimensiones (l x an x al)	636 x 276 x 410 mm	636 x 275 x 460 mm	636 x 276 x 650 mm
Peso neto	49 kg	54,3 kg	68,5 kg
PRECIO	1.275€	1.595€	1.749€

Serie EKZT-2



POLIPASTO ELÉCTRICO DE CADENA con DOS VELOCIDADES con elevación máxima de hasta 2 T. Suspensión mediante gancho. Protección contra sobrecarga por deslizamiento del embrague. Final de carrera integrado y almacenamiento de la cadena en bolsa.

Modelo	EKZT 5-2	EKZT 10-2	EKZT 20-2
Código	6194105	6194110	6194120
Capacidad máx.	0,5 T.	1 T.	2 T.
Altura de elevación	6 m	6 m	6 m
Velocidad de elevación máx.	7,7 / 2,2 m/min	5,1 / 1,8 m/min	2,6 / 0,95 m/min
Longitud del cable de control	6 m	6 m	6 m
N° de cadenas	1	1	2
Potencia del motor de elevación	0,72 / 0,24 kW	0,88 / 0,29 kW	0,88 / 0,29 kW
Potencia del motor de desplaz.	0,9 / 0,3 kW	1,1 / 0,37 kW	1,1 / 0,37 kW
Tensión	400 V / 50 Hz	400 V / 50 Hz	400 V / 50 Hz
Dimensiones (l x an x al)	641 x 276 x 410 mm	661 x 276 x 460 mm	661 x 276 x 650 mm
Peso neto	57 kg	66,3 kg	82 kg
PRECIO	1.465€	1.785€	2.039€

Serie EFW



CARRO ELÉCTRICO de hasta 2 T. y **UNA VELOCIDAD** de desplazamiento.

EFW 1-1. Válido para polipasto eléctrico EKZT 5-1 y EKZT 10-1.

EFW 2-1. Válido para polipasto eléctrico EKZT 20-1.



Modelo	EFW 1-1	EFW 2-1
Código	6194310	6194320
Capacidad máx.	1 T.	2 T.
Longitud del cable de control	6 m	6 m
Velocidad mín. / máx.	13,4 / 13,6 m/min.	13,4 / 13,6 m/min.
Ancho del ala de la viga	74 - 140 mm	74 - 140 mm
Ø de la rueda	68 mm	68 mm
Potencia motor 400 V / 50 Hz	0,2 kW	0,4 kW
Potencia máxima	0,4 kW	0,6 kW
Conexión eléctrica	400 V / 50 Hz	400 V / 50 Hz
Dimensiones (l x an x al)	715 x 340 x 260 mm	722 x 340 x 280 mm
Peso neto	26 kg	36 kg
PRECIO	829€	895€

CARRO ELÉCTRICO de hasta 2 T. y **DOS VELOCIDADES** de desplazamiento.

EFW 1-2. Válido para polipasto eléctrico EKZT 10-2.

EFW 2-2. Válido para polipasto EKZT 20-2.



Modelo	EFW 1-2	EFW 2-2
Código	6194410	6194420
Capacidad máx.	1 T.	2 T.
Tipo de protección	IP 54	IP 54
Longitud del cable de control	6 m	6 m
Velocidad mín.	19 / 5,7 m/min.	13,4 / 13,6 m/min.
Velocidad máx.	21 / 7,7 m/min	21 / 7,7 m/min.
Ancho del ala de la viga	74 - 140 mm	74 - 140 mm
Ø de la rueda	75 mm	75 mm
Potencia motor 400 V / 50 Hz	0,2 / 0,067 kW	0,4 / 0,13 kW
Potencia máxima	0,4 / 0,167 kW	0,6 / 0,23 kW
Conexión eléctrica	400 V / 50 Hz	400 V / 50 Hz
Dimensiones (l x an x al)	741 x 340 x 260 mm	748 x 340 x 280 mm
Peso neto	33 kg	40 kg
PRECIO	895€	1.019€

Serie RFW



CARRO DE POLIPASTO con capacidad máxima de 5 T. Sin movimiento lateral gracias al centrado de la polea. Ajuste por la barra de la horquilla y estándar antivuelco.



- Diseño muy compacto.
- Ajustable a diferentes tipos de vigas (IPN, IPE y PB).
- Funcionamiento silencioso gracias a los rodamientos de bolas.



RFW 1

Modelo	RFW 0.5	RFW 1	RFW 2	RFW 3	RFW 5
Código	6171700	6171701	6171702	6171703	6171705
Capacidad máx.	0,5 T.	1 T.	2 T.	3 T.	5 T.
Radio mín. de giro	0,5 m	0,7 m	0,9 m	1,2 m	1 m
Ancho del ala de la viga	55-220 mm	58-220 mm	66-220 mm	74-220 mm	90-220 mm
Dimensiones (l x an x al)	285 x 198 x 158 mm	300 x 238 x 183 mm	300 x 277 x 208 mm	328 x 324 x 249 mm	354 x 373 x 296,5 mm
Peso neto	5 kg	8,8 kg	14 kg	23 kg	40 kg
PRECIO	54€	82€	118€	207€	278€

Serie HFW



CARRO DE POLIPASTO con capacidad máxima de 5 T. y cadena para el desplazamiento. Sin movimiento lateral gracias al centrado de la polea. Ajuste por la barra de la horquilla y estándar antivuelco.

- Diseño muy compacto.
- Ajustable a diferentes tipos de vigas (IPN, IPE y PB).
- Funcionamiento silencioso gracias a los rodamientos de bolas.

Modelo	HFW 0.5	HFW 1	HFW 2	HFW 3	HFW 5
Código	6171800	6171801	6171802	6171803	6171805
Capacidad máx.	0,5 T.	1 T.	2 T.	3 T.	5 T.
Largo de la cadena	3 m	3 m	3 m	3 m	3 m
Radio mín. de giro	0,5 m	0,7 m	0,9 m	1,2 m	1 m
Ancho del ala de la viga	55 - 220 mm	58 - 220 mm	66 - 220 mm	74 - 220 mm	90 - 220 mm
Dimensiones (l x an x al)	352,5 x 198 x 158 mm	353,5 x 238 x 238 mm	362 x 277 x 208 mm	406,5 x 324 x 249 mm	434,5 x 373 x 296,5 mm
Peso neto	8,5 kg	12,5 kg	17 kg	28 kg	45 kg
PRECIO	92€	123€	168€	249€	325€

Serie TK



PINZAS PARA VIGAS con capacidad de carga de hasta 5 T. Ajuste seguro y sencillo gracias al husillo central.

- Para amarrar rápidamente.
- Válido para elevación de engranajes, poleas.
- Muy flexible gracias a su amplio rango de ajuste.



Modelo	TK 1	TK 2	TK 3	TK 5
Código	6171901	6171902	6171903	6171905
Capacidad máx.	1 T.	2 T.	3 T.	5 T.
Ancho del ala de la viga	75-220 mm	75-220 mm	80-320 mm	80-320 mm
Dimensiones (l x an x al)	175 x 64 x 230 mm	175 x 74 x 230 mm	225 x 103 x 325 mm	225 x 110 x 325 mm
Peso neto	3,8 kg	4,6 kg	9 kg	11 kg
PRECIO	43€	46€	82€	87€

Serie HKS



GARRAS DE ELEVACIÓN para chapas de hasta 5 T. Destinado a la elevación vertical, movimiento de 180° lateralmente. Permite la elevación de chapas, vigas y estructuras de acero. Cierre de seguridad mediante palanca, asegura el desplazamiento sin tensión. Carga mínima del 10% de la capacidad nominal, la dureza de la superficie del material transportado no debe superar los 30 HRC.

- Se puede fijar lateralmente gracias a los elementos giratorios.



Modelo	HKS 1	HKS 2	HKS 3	HKS 5
Código	6172001	6172002	6172003	6172005
Capacidad máx.	1 T.	2 T.	3 T.	5 T.
Ancho del ala de la viga	0-20 mm	0-25 mm	0-30 mm	0-50 mm
Dimensiones (l x an x al)	145 x 66 x 300 mm	175 x 75 x 385 mm	215 x 102 x 430 mm	232 x 112 x 500 mm
Peso neto	5 kg	8 kg	15 kg	23 kg
PRECIO	77€	115€	169€	249€

Serie PLM

ELEVADORES MAGNÉTICOS. Transporta cargas de hasta 2 T., dependiendo del tipo de material, a pesar de su construcción ligera. Altos niveles de seguridad debido a un cambio fácil de modo a través de la palanca.



PLM 601

Modelo	PLM 101	PLM 301	PLM 601	PLM 1001	PLM 2001
Código	6171301	6171303	6171306	6171310	6171320
Capacidad de elevación	100 kg	300 kg	600 kg	1 T.	2 T.
Material redondo	50 mm	150 mm	300 mm	500 mm	1.000 mm
Altura del chasis	72 mm	108 mm	123 mm	158 mm	204 mm
Largo x altura total	92 x 64 mm	166 x 99 mm	228 x 118 mm	266 x 150 mm	394 x 196 mm
Peso neto	3 kg	12 kg	24 kg	43 kg	105 kg
PRECIO	192€	319€	509€	795€	1.699€

Serie HW

BÁSCULA DE GRÚA compacta con capacidad de carga hasta 300 kg.



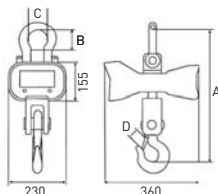
- Alta precisión, según norma DIML R76.
- Diseño compacto.
- Se puede tarar en todo el rango de pesos.



Modelo	HW 50	HW 150	HW 300
Código	6171505	6171515	6171530
Capacidad de elevación	50 kg	150 kg	300 kg
Sobrecarga máx.	300%	300%	300%
Escala de medición	0,02 kg	0,05 kg	0,1 kg
Largo total	265 mm	265 mm	265 mm
Ø interior de la anilla	20 mm	20 mm	20 mm
Apertura gancho	46 mm	46 mm	46 mm
Peso neto	0,65 kg	0,65 kg	0,65 kg
PRECIO	182€	182€	182€

Serie KW

BÁSCULA DE GRÚA con capacidad de carga 5 T. o 10 T.



Modelo	KW 50	KW 10
Código	6171405	6170410
Capacidad de elevación	5 T.	10 T.
Tolerancia	<2 T: 1 kg 2 - 5 T: 2 kg	<2 T: 1 kg 2 T a 5 T: 2 kg 5 T a 10 T: 10 kg
Altura (A) x ancho	585 x 230 mm	770 x 230 mm
Grillete Ø (B)	135 mm	145 mm
Gancho Ø interno (C)	92 mm	94 mm
Apertura gancho (D)	45 mm	60 mm
Peso neto	25 kg	47 kg
PRECIO	814€	1.135€

ESW 900

CABESTRANTE ELÉCTRICO 12 V para el uso en vehículos, por ejemplo, para arrastrar máquinas sobre una rampa, etc. Ø del cable 6 mm. Protegido contra sobrecarga. Tipo de protección del motor IP 54.



Modelo	ESW 900
Código	6190900
Capacidad máx.	0,9 T.
Ø cable x longitud	5,6 mm x 9 m
Corriente nominal	25 A
Potencia del motor	0,3 kW
Voltaje	12 V DC
Velocidad	0,6 m/min.
Dimensiones	390 x 260 x 185 mm
Peso neto	13 kg
PRECIO	122€



Serie KT



CABESTRANTE DE CABLE PASANTE. Tareas de elevación, arrastre y ligado. Equipado con protección de sobrecarga. Caja anticorrosión y a prueba de impacto. Bocas de agarre/garras colocadas en paralelo protegen el cable de arrastre con una superficie uniforme de carga. Puede ser usado en superficies verticales y horizontales. Guía de cable sencilla y alta velocidad de trabajo.



Modelo	KT800	KT1600	KT3200
Código	758580140	758580160	758583200
Capacidad de carga	0,8 T.	1,6 T.	3,2 T.
Tiro de cable	1.200 kg	2.400 kg	4.000 kg
Ø del cable	8,3 mm	11 mm	16 mm
Longitud del cable	20 m	20 m	20 m
Peso neto	14,5 kg	26 kg	54 kg
PRECIO	149€	239€	389€

HNP20 - 40



TENSOR DE CABLE de acero 2 T o 4 T. Dispositivo con dos ganchos de seguridad. Trabaja desde todos los ángulos, tanto vertical como horizontal. Construcción de acero con piñón de doble seguridad. 2 piñones y 2 trinquetes. Ratio de levantamiento: 15:1.

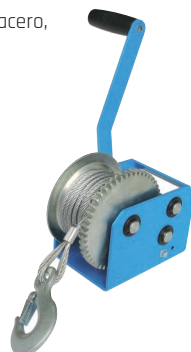


Modelo	HNP20	HNP40
Código	758580020	758580040
Capacidad máx.	2 T.	4 T.
Longitud x Ø del cable	3 m x 4,8 mm	3 m x 5 mm
Peso neto	3 kg	5 kg
PRECIO	22€	32€

HW 1.1 7.5



TORNO DE CABLE con cable de 7,6 m de acero, gancho y cierre de seguridad.



Modelo	HW 1.1 7.5
Código	758580250
Capacidad máx.	1,1 T.
Longitud x Ø del cable	7,6 m x 4 mm
Peso neto	5,25 kg
PRECIO	59€

BAS115B - BAPCL51S



ESLINGAS con correas de fijación, sujeción y estiba. 1 pieza corta (0,3 m) y ratchets en acero J. Con 2 ganchos y carraca de acero con certificado de control.



BAS115B

ESLINGAS con correas de fijación, sujeción y estiba. 1 pieza corta (0,3 m) y ratchets en acero J. Con certificado de control.



BAPCL51S

Serie HNCR



TENSOR DE CADENA excepcional para uso profesional. Perfecta relación calidad/precio. Se suministra con limitador de carga, 2 ganchos con palanca de seguridad. Cadenas galvanizadas.



Modelo	HNCRT075	HNCRT150	HNCRT300
Código	758580750	758581500	758583000
Capacidad máx.	0,75 T.	1,5 T.	3 T.
Longitud cadena	1,5 m.	1,5 m.	1,5 m.
Capacidad de test	1,13 T.	2,25 T.	4,5 T.
Peso neto	7 kg	11 kg	21 kg
PRECIO	81€	110€	164€

Modelo	BAS115B	BAPCL51S
Código	757571150	757575151
Capacidad máx.	2,5 T.	5 T.
Largo total x ancho	6,0 + 3,0 m x 35 mm	9,0 + 0,5 m x 50 mm
Peso neto	1 kg	1 kg
PRECIO	13€	22€

Eslingas

M METALWORKS
SMC631SB. Con trinquete.

SMC501SB. Con trinquete en un extremo.

SMA501SB. Con hebilla en un extremo.

STC501SB/12. Pack eslingas con gancho + con gancho y trinquete.


Modelo	SMC631SB	SMA501SB	SMC501SB	STC501SB/12
Código	757575631	757575200	757575500	757575512
Capacidad máx.	1,2 T.	200 kg	500 kg	500 kg
Largo total x ancho	6 m x 30 mm	5 m x 25 mm	5 m x 25 mm	5 m x 25 mm
PRECIO	9€	2,40€	3,40€	4,90€

Correas de transporte

M METALWORKS
SDT1NP. Con 1 mango.

SDT2NP. Con 2 mangos.


Modelo	SDT1NP	SDT2NP
Código	757575180	757575280
Capacidad máx.	80 kg	80 kg
Largo total	3 m	2,5 m x 5 mm
PRECIO	14,50€	8,50€

Ganchos elásticos - Pulpos

M METALWORKS
SM0102SB. 2 pulpos de Ø 8 mm x 1 m. Colores surtidos.

SM0082SB. 2 pulpos de Ø 8 mm x 0,8 m. Colores surtidos.

SM0062SB/20. 2 pulpos de Ø 6 mm x 0,6 m. Colores surtidos.

SM0253SB. 5 pulpos de Ø 4 mm x 0,25 m. Colores surtidos.

B10SMO. 10 pulpos: 4 de Ø 6 mm x 1 m y 6 de Ø 8 mm x 0,6 m. Colores surtidos.

AM0061NP. Pulpo de 6 brazos de Ø 8 mm x 0,4 m.


Modelo	SM0102SB	SM0082SB	SM0062SB/20	SM0253SB	B10SMO	AM0061NP
Código	757575102	757575082	757575062	757575025	757575065	757575061
Diámetro x largo	8 mm x 1 m	8 mm x 0,8 m	6 mm x 0,6 m	4 mm x 0,25 m	5 / 8 mm x 0,6 / 1 m	8 mm x 0,4 m
PRECIO	2,80€	2,60€	1,60€	2,70€	8€	4,20€

TR 20



KIT DE TRANSPORTE para mover cargas pesadas. Fácil manejo con un radio de giro de 3 m. Para trayectos cortos.



Modelo	TR 20
Código	6195020
Capacidad máx.	20 T.
Accesorio de regulación	120 x 120 mm
Altura	108 mm
Ø del rodillo	18 mm
Ø accesorio de plataforma giratoria	130 mm
Peso neto	50 kg
PRECIO	635€

TR 3 - 6



RUEDAS DE TRANSPORTE. Para el transporte fácil y seguro de objetos pesados. Grandes rodamientos de bolas con rodillos de nylon. Superficie antideslizante.



TR 3

TR 6

Modelo	TR 3	TR 6
Código	6193030	6193060
Capacidad máx.	3 T.	6 T.
Dimensiones (l x an x al)	400 x 228 x 100 mm	415 x 210 x 100 mm
Nº de rodillos	4 cada uno	6 cada uno
Tamaño de los rodillos	85 x 90 mm	85 x 85 mm
Peso neto (por pieza)	9,5 kg	12 kg
PRECIO	105€	153€

VTR 6 - 12



RUEDAS DE TRANSPORTE. Kit de 2 piezas. Grandes rodamientos de bolas con rodillos de nylon. Con 2 barras de acero ajustables de 500 a 1.400 mm (VTR 6) o de 720 a 1.500 mm (VTR 12).



VTR 6

VTR 12

Modelo	VTR 6	VTR 12
Código	6192060	6192120
Capacidad máx.	6 T.	12 T.
Dimensiones (l x an x al)	320 x 268 x 110 mm	420 x 268 x 110 mm
Nº de rodillos	4 cada uno	6 cada uno
Tamaño de los rodillos	85 x 90 mm	85 x 90 mm
Peso neto (por pieza)	30 kg	38 kg
PRECIO	286€	367€



HS 1.5 - 5



PALANCA CON RODILLOS. Barras de acero sólido. Máxima estabilidad. Buen funcionamiento con rodillos de acero.

Modelo	HS 1.5	HS 5
Código	6196015	6196050
Capacidad máx.	1,5 T.	5 T.
Longitud de la palanca	2.000 mm	2.200 mm
Nº de rodillos	2	2
Tamaño de los rodillos	70 x 54 mm	70 x 54 mm
Peso neto	16 kg	32 kg
PRECIO	116€	230€



STANLEY[®] TRUCKS

SOLUCIONES PROFESIONALES PARA MOVIMIENTO DE MATERIALES EN LA INDUSTRIA, EMPRESAS Y EN CUALQUIER LUGAR.

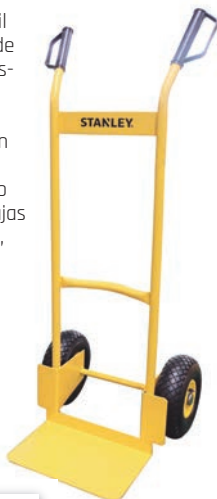
Los carros STANLEY[®] TRUCK son fáciles de usar y muy seguros durante la utilización y transporte sea la carga que sea. Cuando eliges un STANLEY[®] TRUCK, puedes estar seguro del rendimiento y la fiabilidad, día a día y año tras año. Es por eso que cada carro tiene 5 años de garantía contra defecto de fabricación.

Los STANLEY[®] TRUCK están diseñados ergonómicamente para facilitarte el trabajo de carga y transporte dándote a elegir entre diferentes tipos de chasis, configuraciones y ruedas para proporcionarte el STANLEY[®] TRUCK ideal para tu trabajo.



SXWTD-HT522

CARRETILLA DE ACERO - 200 KG. Fácil de manejar y válida para todo tipo de transportes. Diseño compacto y construida en acero muy resistente. Las asas de plástico proporcionan un mejor agarre e incluyen la protección de los nudillos. Las grandes ruedas neumáticas permiten un movimiento fácil. Para mover cargas pesadas, cajas y muebles en interiores o exteriores, de forma fácil y segura.



Modelo	SXWTD-HT522
Código	753000522
Capacidad de carga	200 kg
Dimensiones (l x an x al)	520 x 530 x 1.180 mm
Dimensiones pala (l x an)	360 x 240 mm
Ø de las ruedas	260 mm
Peso neto	9,2 kg
PRECIO	36€

SXWTC-HT526

CARRETILLA DE ACERO - 300 KG. Fácil de manejar y válida para todo tipo de transportes. Diseño compacto y construida en acero muy resistente. Las asas de plástico proporcionan un mejor agarre e incluyen la protección de los nudillos. Las grandes ruedas neumáticas permiten un movimiento fácil. Para mover cargas pesadas, cajas y muebles en interiores o exteriores, de forma fácil y segura.



Modelo	SXWTC-HT526
Código	753000526
Capacidad de carga	300 kg
Dimensiones (l x an x al)	610 x 470 x 1.170 mm
Dimensiones pala (l x an)	405 x 195 mm
Ø de las ruedas	260 mm
Peso neto	11 kg
PRECIO	46€

SXWTC-HT535

CARRETTILLA DE ACERO CON PALA ABA-TIBLE - 200 KG. Para transportar elementos de gran volumen. **Tamaño de la pala basculante: 335 x 775 mm.** Diseño robusto. Construida en acero muy resistente. Las asas de plástico proporcionan un mejor agarre e incluyen la protección de los nudillos. Las grandes ruedas neumáticas permiten un movimiento fácil. Para mover cargas pesadas, cajas y muebles en interiores o exteriores, de forma fácil y segura.



Modelo	SXWTC-HT535
Código	753002077
Capacidad de carga	200 kg
Dimensiones (l x an x al)	770 x 590 x 1.105 mm
Dimensiones plegada	430 x 590 x 1.105 mm
Dimensiones pala (l x an)	420 x 170 mm
Ø de las ruedas	260 mm
Peso neto	11,2 kg
PRECIO	50€



SXWTD-HT523

CARRETTILLA ESPECIAL PELDAÑOS - 200 KG. Especial para subir y bajar escaleras. Hecha de acero para mayor resistencia y durabilidad. Con plástico de alta adherencia las asas. Proporcionan un mejor agarre y protección de los nudillos. Permite el movimiento de cargas pesadas, cajas y muebles con seguridad. Único con 3 ruedas para facilitar el movimiento sobre obstáculos, umbrales y escaleras.



Modelo	SXWTD-HT523
Código	753000523
Capacidad de carga	200 kg
Dimensiones (l x an x al)	620 x 510 x 1.190 mm
Dimensiones pala (l x an)	300 x 240 mm
Ø de las ruedas	125 mm
Peso neto	13,4 kg
PRECIO	55€

SXWTD-MT519

CARRETTILLA - CARRO - 200 KG. Versátil carretilla y carro todo en uno. Manejo fácil y seguro. La carretilla se transforma rápidamente en un carro con plataforma y viceversa. Diseño robusto, hecho de acero muy resistente. Lleva guías en la espalda de la carretilla. Ruedas neumáticas muy resistentes. Para transportar material pesado, cajas, muebles de forma fácil y segura.



Modelo	SXWTD-MT519
Código	753000519
Capacidad de carga	150 / 200 kg
Dimensiones (l x an x al)	460 x 580 x 1.435 mm
Dimensiones pala (l x an)	355 x 220 mm
Ø de las ruedas	260 mm
Peso neto	13,2 kg
PRECIO	62€

SXWTC-HT525

CARRETTILLA DE ALUMINIO - 200 KG. Construcción ligera de aluminio. No se oxida. Construido con guías en la parte posterior que permiten un manejo más fácil en las escaleras. El plástico de las asas proporciona un mejor agarre e incluye la protección de los nudillos. Grandes ruedas neumáticas que permiten un movimiento interior y exterior.



Modelo	SXWTC-HT525
Código	753000525
Capacidad de carga	200 kg
Dimensiones (l x an x al)	490 x 515 x 1.170 mm
Dimensiones pala (l x an)	400 x 200 mm
Ø de las ruedas	260 mm
Peso neto	7 kg
PRECIO	69€

FXWT-705 / FXWT-706

CARRETILLA PLEGABLE DE ALUMINIO - 70 / 125 KG. Carretilla plegable de aluminio profesional. Diseño ligero de aluminio muy resistente y de larga duración. Puntos de tensión de las partes plásticas de nylon resistente. Mango ajustable para mayor comodidad. Diseño compacto para fácil almacenamiento casi en cualquier lugar.



Modelo	FXWT-705	FXWT-706
Código	753000705	753000706
Capacidad de carga	70 kg	125 kg
Dimensiones (l x an x al)	410 x 400 x 1.000 mm	510 x 520 x 1.090 mm
Dimensiones plegada	390 x 60 x 710 mm	500 x 65 x 750 mm
Dimensiones pala (l x an)	390 x 280 mm	480 x 350 mm
Ø de las ruedas	127 x 40 mm	175 x 45 mm
Peso neto	3,55 kg	6,95 kg
PRECIO	64€	105€

SXWTC-PC508

CARRO DE POLIPROPILENO Y ACERO - 150 KG. Para cargas pesadas, con la plataforma de polipropileno y el asa de tubo de acero. Los principales puntos de tensión de plástico están hechos de nylon resistente. Mango de acero completamente plegable para mover cargas. Diseño compacto, ideal para almacenes comerciales, venta al por menor, tiendas y servicios de entrega.



Modelo	SXWTC-PC508
Código	753000508
Capacidad de carga	150 kg
Dimensiones (l x an x al)	740 x 470 x 930 mm
Dimensiones plegada	740 x 468 x 274 mm
Dimensiones plataforma	740 x 270 mm
Ø de las ruedas	101,6 x 40 mm
Peso neto	8,5 kg
PRECIO	68€

SXWTD-PC506

CARRO CON RUEDAS PLEGABLE - 135 KG. Las 4 ruedas se plegan para proporcionar un almacenamiento compacto casi en cualquier lugar. Diseño compacto fabricado en aluminio. Plataforma construida en polipropileno con ranuras para un apilado doble o triple fácil y estable de las cajas plegables. Ruedas de goma silenciosas. Diseño patentado.



ACCESORIOS OPCIONALES

Caja plegable 25 kg **753000505** **20€**
 Se pliega y se abre en segundos. Diseño compacto para fácil almacenamiento en casi cualquier lugar. Fabricado en polipropileno ligero y duradero. Incluye pins para un apilado doble o triple fácil y estable. Capacidad: 50 litros.

Modelo	SXWTD-PC506
Código	753000506
Capacidad de carga	135 kg
Dimensiones (l x an x al)	680 x 410 x 920 mm
Dimensiones plegada	680 x 410 x 80 mm
Dimensiones plataforma	680 x 410 mm
Ø de las ruedas	101,6 x 32,6 mm
Peso neto	6,4 kg
PRECIO	89€



SXWTD-PC527

CARRO DE ACERO - 150 KG. Plataforma de acero con ruedas. Se abre y cierra en segundos. Tubos y plataforma de acero resistente de gran durabilidad. Acero fuerte y rígido para una maniobra de forma segura. 4 ruedas multidireccionales para un transporte fácil y seguro. Diseño compacto para un fácil almacenamiento.



Modelo	SXWTD-PC527
Código	753000527
Capacidad de carga	150 kg
Dimensiones (l x an x al)	735 x 470 x 830 mm
Dimensiones plegada	735 x 470 x 230 mm
Dimensiones plataforma	725 x 470 mm
Ø de las ruedas	100 mm
Peso neto	7 kg
PRECIO	43€

SXWTI-PC510 / SXWTI-PC511

CARRO DE ALUMINIO - 150 KG. / 250 KG. Plataforma profesional con 4 ruedas y asa plegable de acero. Diseño robusto y peso ligero, plataforma construida en aluminio. Para uso en almacenes, tiendas, entregas y servicios.



Modelo	SXWTI-PC510	SXWTI-PC511
Código	753000510	753000511
Capacidad de carga	150 kg	250 kg
Dimensiones (l x an x al)	740 x 480 x 900 mm	900 x 610 x 1.010 mm
Dimensiones plegada	740 x 480 x 250 mm	900 x 610 x 330 mm
Dimensiones plataforma	740 x 480 mm	900 x 610 mm
Ø de las ruedas	101,6 x 38,6 mm	172 x 52 mm
Peso neto	10 kg	11 kg
PRECIO	93€	138€

RP601

METALWORKS

PLATAFORMA BASE CON RUEDAS direccionales de Ø 75 mm. Carga máxima 150 kg. Fabricada en polipropileno. Con insertos de caucho para fijar la carga y asa para facilitar el transporte. Lavable y válida para alimentación.



Modelo	RP601
Código	856001601
Dimensiones (l x an x al)	600 x 400 x 115 mm
Peso neto	3,5 kg
PRECIO	48€

TF 3 - 6 - 12

Unicraft
Werkstattstechnik

CARRO DE TRANSPORTE para transportar de forma cómoda y segura mercancías y maquinaria pesada. Plataforma giratoria con barra. Gran facilidad para maniobrar en los giros.



Modelo	TF 3	TF 6	TF 12
Código	6191030	6191060	6191120
Capacidad máx.	3 T.	6 T.	12 T.
N° de rodillos	4	8	8
Tamaño de los rodillos	85 x 90 mm	85 x 90 mm	83 x 95 mm
Dimensiones (l x an x al)	295 x 230 x 104 mm	640 x 534 x 115 mm	640 x 566 x 115 mm
Peso neto	15 kg	50 kg	66 kg
PRECIO	170€	408€	518€

FHT 500



MESA ELEVADORA EN TIJERA con mecanismo de elevación hidráulico con 500 kg de carga máxima.



Modelo	FHT 500
Código	6150500
Capacidad de carga	0,5 T.
Dimensiones de la mesa	855 x 500 x 50 mm
Altura máx. de elevación	900 mm
Altura de la mesa	340 mm
Altura del asa	805 mm
Freno de pedal altura máx.	55 mm
Ø de las ruedas	127 mm
Peso neto	87 kg
PRECIO	429€

SHT 1000



MESA ELEVADORA EN TIJERA compacta.

- Unidad de control independiente con cable de 3 metros, botones de control e interruptor de parada de emergencia.
- Sólida construcción en acero para una estabilidad óptima.
- Cumple con los criterios de seguridad de la norma EN 1570. Vástagos cromados.



Modelo	SHT 1000
Código	6154100
Capacidad de carga	1 T.
Dimensiones de la mesa	1.300 x 800 mm
Carrera duración	25 seg.
Velocidad elevación con carga	40 mm/seg.
Potencia	0,75 kW / 400 V
Altura mín. / máx.	190 / 1.010 mm
Peso neto	220 kg
PRECIO	1.959€

SHT 1001 G - 1001 U



MESA ELEVADORA EN TIJERA con plataforma cerrada.

Modelo U de perfil bajo y plataforma en forma de U para entrar una transpaleta.

- Para un trabajo ergonómico a una altura de trabajo óptima, on la plataforma cerrada.
- Incluye rampa - moviendo dentro y fuera para carretillas elevadoras.
- Unidad de control independiente con cable de 3 metros, botones de control e interruptor de parada de emergencia.
- Sólida construcción en acero para una estabilidad óptima.
- Cumple con los criterios de seguridad de la norma EN 1570.
- Vástagos cromados.



SHT 1001 G

Modelo	SHT 1001 G	SHT 1001 U
Código	6153100	6153101
Capacidad de carga	1 T.	1 T.
Dimensiones plataforma	1.450 x 1.140 mm	1.450 x 1.140 mm
Dimensiones int. plataforma	-	1.050 x 585 mm
Carrera duración	18 seg.	18 seg.
Velocidad elevación con carga	42 mm/seg.	42 mm/seg.
Potencia	0,75 kW / 400 V	0,75 kW / 400 V
Altura mín. / máx.	80 / 760 mm	80 / 760 mm
Peso neto	250 kg	235 kg
PRECIO	2.419€	2.479€



SHT 1001 U

PHW 2006 - 2506 K - 2506 - 2506 L



TRANSPALETAS de elevación profesionales, de calidad robusta y duradera y de alta resistencia para uso cotidiano.

- Dispositivo de elevación completamente hidráulico.
- Bomba hidráulica de funcionamiento suave con pistón chapado en cromo duro y válvula de escape de presión.
- Velocidad de descenso infinitamente variable mediante una sensible válvula de escape.
- Chasis y horquilla de construcción y protección muy estable y resistente.
- Barra de arrastre ergonómica anti-deslizante que incluye una capa adicional.
- 3 funciones mediante una sola palanca (subir, bajar y punto muerto).
- Transporte suave de cargas pesadas debido a las ruedas silenciosas de aluminio con superficie de goma sólida y las ruedas tándem de la horquilla hechas de poliuretano.



PHW 2006

PHW 2506 K

PHW 2506

PHW 2506 L



· La rueda suplementaria en la horquilla facilita la entrada y salida en los palés.



· Con pedal adicional de descenso para los pies en transpaleta de camión.

Modelo	PHW 2006	PHW 2506 K	PHW 2506	PHW 2506 L
Código	6152006	6152507	6152506	6152508
Capacidad de carga	2 T.	2,5 T.	2,5 T.	2,5 T.
Anchura total	550 mm	540 mm	540 mm	540 mm
Anchura de la horquilla	160 mm	160 mm	160 mm	160 mm
Longitud de la horquilla	1.150 mm	800 mm	1.150 mm	1.800 mm
Altura de horquilla mín.	85 mm	85 mm	85 mm	85 mm
Altura de horquilla máx.	200 mm	200 mm	200 mm	200 mm
Ángulo de giro	190°	186°	210°	186°
Radio de giro	1.185 mm	835 mm	1.275 mm	1.790 mm
Ø rodillos de dirección	180 x 50 mm	200 x 50 mm	200 x 50 mm	200 x 50 mm
Ø de rodillos de horquilla	80 x 70 mm	80 x 70 mm	80 x 70 mm	80 x 70 mm
Dimensiones (l x an x al)	1.540 x 5540 x 1.220 mm	1.190 x 540 x 1.240 mm	1.540 x 540 x 1.230 mm	2.190 x 540 x 1.240 mm
Peso neto	54 kg	63 kg	69 kg	107 kg
PRECIO	308€	364€	319€	656€

PHW 2000 W - 2000 WP

TRANSPALETA CON BÁSCULA ELECTRÓNICA con 2.000 kg de carga máxima. **Versión WP con impresora integrada.**

- Ruedas de dirección de aluminio con banda de rodadura de goma sólida, ruedas de carga dobles de PU y con cojinetes de bolas.

PHW 2000 W y WP

- Gran pantalla LCD de 6 dígitos con mensajes de error en corrección de la tara.
- Panel de control de 4 botones y con señal "clíc" cuando se presiona.

PHW 2000 WP

- Con impresora integrada.



PHW 2000 W / WP

- Escala de **pesado 1 kg.**
- Gran teclado de 4 botones de uso sencillo y con señales "clíc" cuando se presiona.
- Botones grandes, se puede usar con guantes.
- PHW 2000 WP con impresora integrada.



PHW 2000 WP

PHW 2000 W

Modelo	PHW 2000 W
Código	6150261
Capacidad de carga	2 T.
Escala	0-2.000 kg = 1 kg
Precisión	hasta 2.000 kg = +/- 2 kg
Anchura total	555 mm
Anchura x longitud horquilla	182 x 1.150 mm
Altura horquilla mín. / máx.	85 / 200 mm
Ángulo de giro	205°
Peso neto	130 kg
Baterías	4x baterías 1,5 V (AA)
PRECIO	1.473€
Modelo	PHW 2000 WP (incluye impresora)
Código	6150271
PRECIO	1.752€

PHH 1001

TRANSPALETA Y MESA ELEVADORA EN TIJERA con 1.000 kg de carga máxima.

- Robusto mecanismo de elevación y de descenso completamente hidráulico.
- Bomba hidráulica de marcha suave con émbolo de cromado duro muy ágil gracias al gran ángulo de giro muy grande.
- Cuadro y horquilla en monacasco estable y a prueba de torsión.
- 3 funciones manejables desde la palanca de mano (Elevar, Bajar, Reposo).
- Reducida altura del chasis de tan sólo 430 mm.
- Libre de mantenimiento en su mayor parte y apta para condiciones duras.
- Ruedas de dirección con rodamientos de precisión y bandaje macizo.
- Ruedas de la horquilla de poliuretano de marcha silenciosa.



Modelo	PHH 1001
Código	6150100
Capacidad de carga	1 T.
Anchura total	540 mm
Anchura x longitud de la horquilla	160 x 1.150 mm
Altura de horquilla mín.	85 mm
Altura de elevación	715 mm
Altura de chasis	430 mm
Ángulo de giro	210°
Ø rodillos de dirección	180 x 50 mm
Ø de rodillos de horquilla	74 x 50 mm
Peso neto	122 kg
PRECIO	735€

PHH 1003 E



TRANSPALETA Y MESA ELEVADORA EN TIJERA MOTORIZADA con mecanismo de elevación electrohidráulico.



- Robusto mecanismo de elevación y descenso completamente hidráulico.
- Bomba hidráulica de marcha suave con émbolo de cromado duro de una pieza.
- La transpaleta podrá usarse tanto mecánica como manualmente, p. ej., durante la carga de la batería.
- Velocidad de descenso regulable a través de la válvula de purga.
- Elevación mecánica que alcanza una altura máxima de horquilla de 800 mm.
- Chasis y horquilla en monocasco estable y a prueba de torsión.
- Mango con forma ergonómica con recubrimiento de plástico adicional.
- De fácil manejo gracias a su sistema de dirección elevado.
- Ruedas de dirección de aluminio con bandas de rodadura y husillos de poliuretano de marcha silenciosa.
- Rodamientos de bolas libres de mantenimiento en todas las ruedas y rodillos.
- De serie con batería libre de mantenimiento (12 V/60 Ah) y cargador de batería.



· Incluye batería 12 V y cargador.

Modelo	PHH 1003 E
Código	6150104
Capacidad de carga	1 T.
Anchura total	560 mm
Anchura de la horquilla	160 mm
Longitud de la horquilla	1.190 mm
Altura de horquilla mín.	85 mm
Altura de elevación	715 mm
Altura de chasis	930 mm
Ángulo de giro	180°
Ø de radillos de dirección	180 x 55 mm
Ø de radillos de horquilla	75 x 75 mm
Capacidad de batería	12 V / 60 Ah
Dimensiones (l x an x al)	1.715 x 540 x 1.254 mm
Peso neto (sin batería)	169 kg
PRECIO	2.267€

GHHW 1000



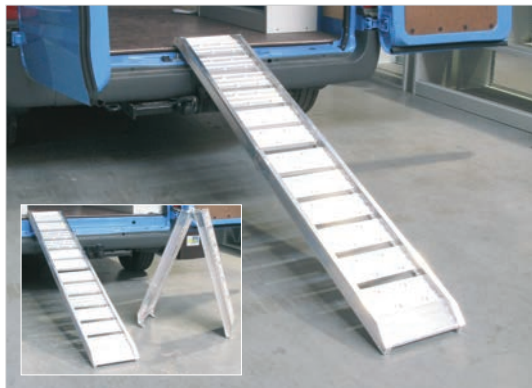
APILADOR apropiado para cargar y descargar mercancía de vehículos industriales. Facilita la manipulación y el transporte en el almacén. Doble función para apilar y transportes cortos. No provoca chispas por carga estática o por campos electromagnéticos, por tanto también es apropiado para transportar materiales inflamables o explosivos.

Modelo	GHHW 1000
Código	6151016
Capacidad de carga	1 T.
Ancho total	755 mm
Largo total	1.705 mm
Tamaño de la horquilla	61 x 170 x 1.150 mm
Altura de horquilla	90 mm
Altura de elevación	1.600 mm
Altura de chasis	2.080 mm
Ángulo máximo de giro	210°
Ø de las ruedas	147 x 40 mm
Ø ruedas doble horquilla	83 x 60 mm
Velocidad elevación	25 mm/s
Velocidad descenso	control manual controlable
Radio de giro	1.380 mm
Ancho de paso	2.112 mm
Distribución de carga	600 mm
Peso neto	230 kg
PRECIO	929€

VAP1800 - 1810



RAMPA DE ALUMINIO de superficie llana con perforación anti-deslizante. Para motos, cortacéspedes, etc. Plegable.

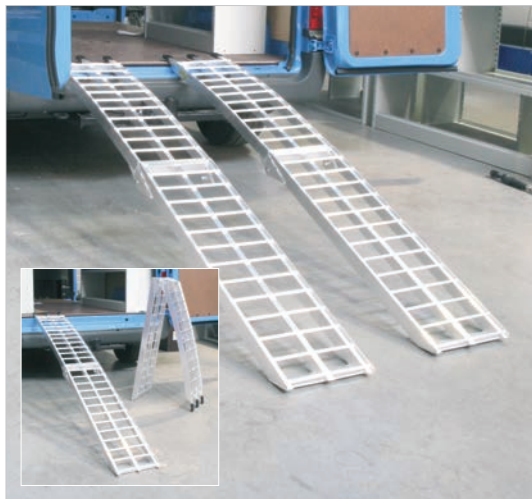


Modelo	VAP1800	VAP1810
Código	754751800	754751810
Capacidad de carga	200 kg	200 kg
Dimensiones (l x an)	1.800 x 250 mm	2.000 x 250 mm
Peso neto	7,90 kg	8 kg
PRECIO	119€	134€

VAP2250



RAMPA DE ALUMINIO con superficie antideslizante con una estructura hecha de barras transversales. Pensada para vehículos de grandes neumáticos. **JUEGO DE 2 PIEZAS.**



Modelo	VAP2250
Código	754752500
Capacidad de carga	330 kg por rampa
Dimensiones (l x an)	2.250 x 282 mm por rampa
Peso neto	4,5 kg por rampa
PRECIO	249€

VAP1910 - 2000 - 2010



RAMPA DE ALUMINIO. Práctico modelo para la carga en vehículos con una sola rampa. Gran capacidad. Superficie antideslizante. Fácil de instalar. Ligera y plegable para facilitar el transporte.



Modelo	VAP1910	VAP2000	VAP2010
Código	754751910	754752000	754752010
Capacidad de carga	400 kg	400 kg	400 kg
Dimensiones (l x an)	2.000 x 600 mm	2.000 x 800 mm	2.000 x 1.000 mm
Peso neto	23 kg	27 kg	34 kg
PRECIO	309€	379€	469€

TRT40001



RAMPA DE ALUMINIO. JUEGO DE 2 PIEZAS.



Modelo	TRT40001
Código	754752614
Capacidad de carga	1.400 kg por rampa
Dimensiones (l x an)	2.490 x 305 mm por rampa
Espesor	110 mm
Peso neto	19 kg por rampa
PRECIO	779€



¿Vehículo comercial o taller móvil?

Configurar la furgoneta de la manera correcta significa convertir el compartimento de carga en un taller móvil.

Una buena distribución permite mantener las herramientas de uso común perfectamente ordenadas sin ocupar el espacio que puede ser diseñado para el transporte de otras mercancías.

Fiat Ducato, Fiorino, Doblò, Scudo, Iveco Daily, Citroën Berlingo, Mercedes Sprinter, Vito, Renault Trafic, Master, Ford Transit, Caddy, Ford Connect, Opel Combo, Crafter, Jumpy, Jumper, Expert, Boxer, Movano, Partner, Vivaro, etc.



Todos los componentes están hechos de acero, con un espesor que varía en función de la pieza y va de 1 a 2 mm (10/10, 15/10, 20/10); están pintados para proteger el acero de la oxidación y los agentes atmosféricos. Con estructura soldada creando un único cuerpo sólido, fuerte y resistente. Los cajones se montan en rodamientos de bolas, con una capacidad de hasta 50 kg y con bloqueo de apertura y cierre. La gama de equipamientos para furgonetas está hecha de acero, no utilizamos plástico, ya que éste es muy sensible a cambios de temperatura y, en consecuencia a esta característica, el plástico podría endurecer y romper. Los estantes están diseñados con una forma trapezoidal, de manera que su capacidad puede ser más alta y puede llevar mucho más peso que otro tipo de estantes.

301

2 cajones H100, 1 cajón H200, 1 divisor para cubetas,
 2 cofres con 23 cajas de plástico, persiana de aluminio.
 Juego de accesorios para fijación al vehículo.



Código	301
Código	2010027301
Dimensiones (l x an x al)	1.014 x 360 x 986 mm
Peso neto	59 kg
PRECIO	1.171€

303

3 estanterías, 12 divisores de aluminio.
 Juego de accesorios para fijación al vehículo.



Código	303
Código	2010027303
Dimensiones (l x an x al)	1.014 x 360 x 1.076 mm
Peso neto	37,5 kg
PRECIO	535€

305

2 cajones H100 L440, 2 cofres con 23 cajas de plástico,
 1 divisor para cubetas, 1 estantería, 4 divisores de alumi-
 nio, 1 cajón H200 L715, 2 cajones H100 L715, persiana de
 aluminio. Juego de accesorios para fijación al vehículo.



Código	305
Código	2010027305
Dimensiones (l x an x al)	1.521 x 360 x 1.227 mm
Peso neto	98 kg
PRECIO	1.735€



306



1 estantería con divisores de aluminio, 2 divisores para cubetas, 2 cajones H100, 1 cajón H200, 2 divisores para cubetas, 1 cofre H66 con 23 cajas de plástico, 1 cofre H100 con 39 cajas de plástico, 1 cofre H130 vacío, persiana de aluminio. Juego de accesorios para fijación al vehículo.

Código	306
Código	2010027306
Dimensiones (l x an x al)	1.521 x 360 x 1.549 mm
Peso neto	94 kg
PRECIO	1.849€

307



1 estantería con divisores de aluminio, 1 divisor para cubetas, 2 estanterías con divisores de aluminio, 2 cajones H100, 2 cofres H66 con 23 cajas de plástico, persiana de aluminio. Juego de accesorios para fijación al vehículo.

Código	307
Código	2010027307
Dimensiones (l x an x al)	1.268 x 360 x 1.307 mm
Peso neto	78 kg
PRECIO	1.294€

308



1 estantería con divisores de aluminio, 2 cajones H100 L715, 1 cofre H66 con 23 cajas de plástico, 1 cofre H100 con 23 cajas de plástico, 1 cofre vacío, persiana de aluminio. Juego de accesorios para fijación al vehículo.

Código	308
Código	2010027308
Dimensiones (l x an x al)	1.268 x 360 x 986 mm
Peso neto	67 kg
PRECIO	1.279€

310

3 estanterías, 18 divisores de aluminio.
 Juego de accesorios para fijación al vehículo.



Código	310
Código	2010027310
Dimensiones (l x an x al)	1.521 x 360 x 1.076 mm
Peso neto	50 kg
PRECIO	649€

311

3 estanterías, 12 divisores de aluminio, 2 laterales con forma.
 Juego de accesorios para fijación al vehículo.



Código	311
Código	2010027311
Dimensiones (l x an x al)	1.014 x 360 x 1.076 mm
Peso neto	59 kg
PRECIO	539€

315

2 estanterías, 4 divisores de aluminio, 2 laterales con forma.
 Juego de accesorios para fijación al vehículo.



Código	315
Código	2010027315
Dimensiones (l x an x al)	507 x 360 x 834 mm
Peso neto	16 kg
PRECIO	321€

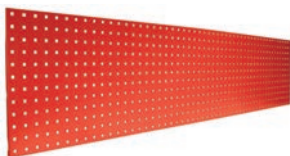


TABLERO DE TRABAJO de 30 mm de haya multiplex. Sin barnizar.



Código	856001352	856001354
Dimensiones	1.200 x 680 x 32 mm	2.000 x 680 x 32 mm
PRECIO	118€	237€

PANEL PERFORADO. Agujeros de 10 x 10 mm.



Código	856001178	856001177
Dimensiones	1.180 x 940 x 20 mm	2.000 x 940 x 20 mm
PRECIO	96€	126€

GANCHOS.

	Juego de 45 ganchos	Gancho 45° 50 mm	Gancho 45° 100 mm
Código	856001551	856001504	856001505
PRECIO	106€	1,60€	1,90€

CAJONERAS.

Alta calidad, 100% chapa soldada de acero, equipados con cerradura. De construcción robusta de chapa de acero de 0,7-1,0 mm.



DELK1
Cajonera 1 cajón



DELK3
Cajonera 3 cajones



DELK4962
Armario pequeño 1 puerta



DELK5
Cajonera 5 cajones



DELK8
Cajonera 8 cajones



DEK5962
Armario grande 1 puerta



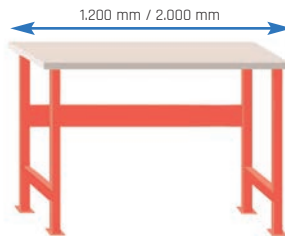
Separador cajones	CÓDIGO	PRECIO
Para modelo DELK1-3	856302410	10€
Para modelos DELK5-8-10	856001184	16€

Modelo	DELK1	DELK3	DELK4962	DELK5	DELK8	DEK5962
Código	856301610	856301630	856301670	856001168	856001169	856001173
Cajones	1	3	Armario pequeño	5	8	Armario grande
Dimensiones (l x an x al)	592 x 510 x 255 mm	592 x 510 x 470 mm	592 x 510 x 470 mm	590 x 628 x 950 mm	590 x 628 x 950 mm	590 x 628 x 950 mm
Dimensiones del cajón				498 x 552 x 65 mm (6)	498 x 552 x 65 mm (6) 498 x 552 x 145 mm (2)	
Capacidad de carga	40 kg	40 kg	40 kg	40 kg	40 kg	
Peso neto				57 kg	72 kg	45 kg
PRECIO	125€	201€	125€	499€	522€	199€



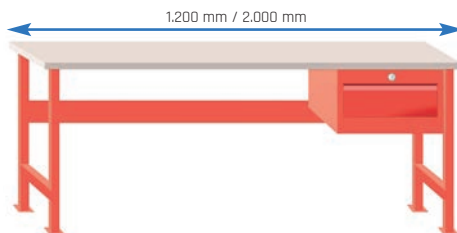
BANCO DE TRABAJO

	Tablero 1.200 mm	Tablero 2.000 mm
Código	856001352	856001354
PRECIO	118€	237€
	Pata (unidad)	
Código	856001372	
PRECIO	92€	
	Larguero 1.120 mm	Larguero 1.920 mm
Código	856001371	856492201
PRECIO	12€	18€



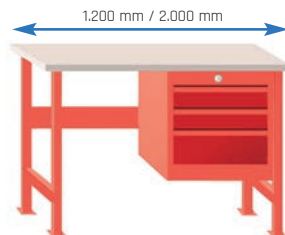
BANCO DE TRABAJO CON CAJONERA 1 CAJÓN

	Tablero 1.200 mm	Tablero 2.000 mm
Código	856001352	856001354
PRECIO	118€	237€
	Pata (unidad)	
Código	856001372	
PRECIO	92€	
	Cajonera 1 cajón	
Código	856301610	
PRECIO	125€	
	Larguero 1.120 mm	Larguero 1.920 mm
Código	856001371	856492201
PRECIO	12€	18€



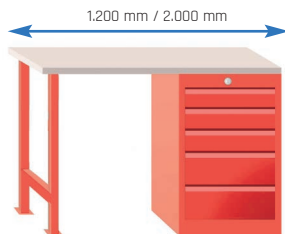
BANCO DE TRABAJO CON CAJONERA 3 CAJONES

	Tablero 1.200 mm	Tablero 2.000 mm
Código	856001352	856001354
PRECIO	118€	237€
	Pata (unidad)	
Código	856001372	
PRECIO	92€	
	Cajonera 3 cajones	
Código	856301630	
PRECIO	201€	
	Larguero 1.120 mm	Larguero 1.920 mm
Código	856001371	856492201
PRECIO	12€	18€



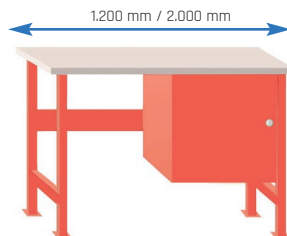
BANCO DE TRABAJO CON CAJONERA 5 CAJONES

	Tablero 1.200 mm	Tablero 2.000 mm
Código	856001352	856001354
PRECIO	118€	237€
	Pata (unidad)	
Código	856001372	
PRECIO	92€	
	Cajonera 5 cajones	
Código	856001168	
PRECIO	499€	



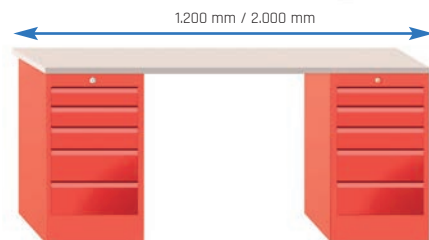
BANCO DE TRABAJO CON ARMARIO 1 PUERTA

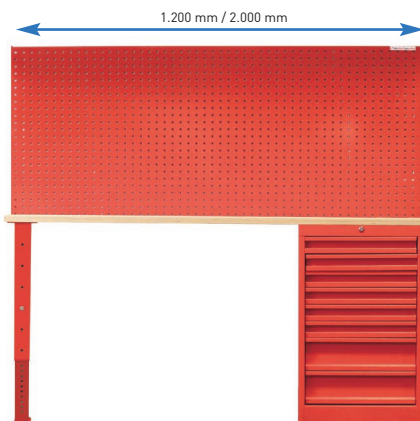
	Tablero 1.200 mm	Tablero 2.000 mm
Código	856001352	856001354
PRECIO	118€	237€
	Pata (unidad)	
Código	856001372	
PRECIO	92€	
	Armario pequeño 1 puerta	
Código	856301670	
PRECIO	125€	
	Larguero 1.120 mm	Larguero 1.920 mm
Código	856001371	856492201
PRECIO	12€	18€



BANCO DE TRABAJO CON 2 CAJONERAS 5 CAJONES

	Tablero 1.200 mm	Tablero 2.000 mm
Código	856001352	856001354
PRECIO	118€	237€
	Cajonera 5 cajones	
Código	856001168	
PRECIO	499€	





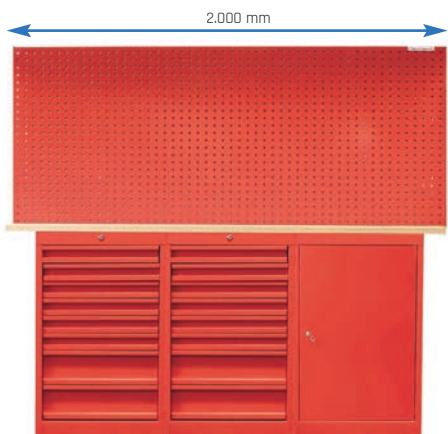
PANEL, TABLERO, CAJONERA 8 CAJONES Y ARMARIO 1 PUERTA

	Panel 1.180 mm	
Código	856001178	
PRECIO	96€	
	Barra trasera	
Código	856001328	
PRECIO	32€	
	Tablero 1.200 mm	
Código	856001352	
PRECIO	118€	
	Cajonera 8 cajones	
Código	856001169	
PRECIO	522€	
	Armario pequeño 1 puerta	
Código	856001173	
PRECIO	199€	



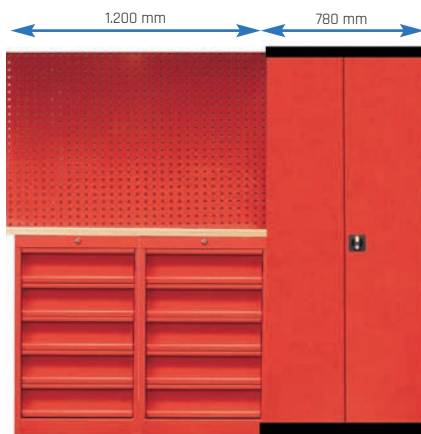
PANEL, TABLERO Y CAJONERA 8 CAJONES

	Panel 1.180 mm	Panel 2.000 mm	
Código	856001178	856001177	
PRECIO	96€	126€	
	Barra trasera		
Código	856001328		
PRECIO	32€		
	Tablero 1.200 mm	Tablero 2.000 mm	
Código	856001352	856001354	
PRECIO	118€	237€	
	Pata (unidad)		
Código	856001372		
PRECIO	92€		
	Cajonera 8 cajones		
Código	856001169		
PRECIO	522€		



PANEL, TABLERO, 2 CAJONERA 8 CAJONES Y ARMARIO 1 PUERTA

	Panel 2.000 mm	
Código	856001177	
PRECIO	126€	
	Barra trasera	
Código	856001328	
PRECIO	32€	
	Tablero 2.000 mm	
Código	856001354	
PRECIO	237€	
	Cajonera 8 cajones	
Código	856001169	
PRECIO	522€	
	Armario grande 1 puerta	
Código	856001173	
PRECIO	199€	



PANEL, TABLERO, CAJONERA 5 CAJONES Y ARMARIO 2 PUERTAS

	Panel 1.180 mm	
Código	856001178	
PRECIO	96€	
	Barra trasera	
Código	856001328	
PRECIO	32€	
	Tablero 1.200 mm	
Código	856001352	
PRECIO	118€	
	Cajonera 5 cajones	
Código	856001168	
PRECIO	499€	
	Armario 2 puertas	
Código	856001000	
PRECIO	319€	





PANEL, TABLERO, CAJONERA 8 CAJONES Y ARMARIO 2 PUERTAS

- Código** Panel 1.180 mm 856001178

PRECIO 96€


- Código** Barra trasera 856001328


PRECIO 32€


- Código** Tablero 1.200 mm 856001352

PRECIO 118€

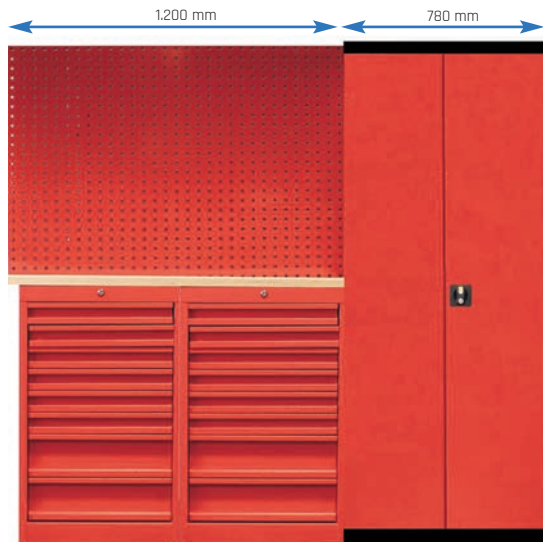

- Código** Cajonera 8 cajones 856001169

PRECIO 522€


- Código** Armario 2 puertas 856001000

PRECIO 319€





PANEL, TABLERO, CAJONERA 8 CAJONES, 2 CAJONERA 5 CAJONES Y ARMARIO 2 PUERTAS

- Código** Panel 2.000 mm 856001177

PRECIO 126€


- Código** Barra trasera 856001328

PRECIO 32€


- Código** Tablero 2.000 mm 856001354

PRECIO 237€


- Código** Cajonera 5 cajones 856001168

PRECIO 499€

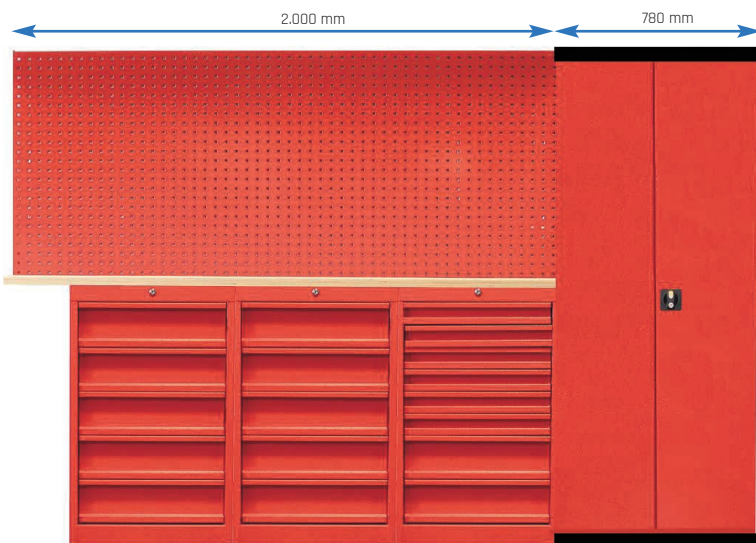

- Código** Cajonera 8 cajones 856001169

PRECIO 522€


- Código** Armario 2 puertas 856001000

PRECIO 319€





DEK7838 - DEK11038 - DEC9238



METALWORKS

ARMARIO MODULAR de construcción robusta de acero soldado. Cerradura de 2 puntos. Color martelé gris y rojo. Abertura de las puertas hasta 180°.



DEC9238
Se entrega vacío.



DEK7838

Modelo	DEK7838	DEK11038	DEC9238
Código	856001000	856001110	856001130
Bandejas	4	4	6
Capacidad	50 kg x bandeja	50 kg x bandeja	30 kg x bandeja
Ancho	780 mm	1.100 mm	920 mm
Fondo	380 mm	380 mm	380 mm
Altura	1.920 mm	1.920 mm	1.920 mm
Peso neto	50 kg	80 kg	75 kg
PRECIO	319€	389€	479€

ACCESORIOS OPCIONALES

	CÓDIGO	PRECIO
Estante para DEK7838	856001001	21€
Estante para DEK11038	856001111	25€

DEC7838-3

METALWORKS

ARMARIO MODULAR construido en acero soldado. Sistema de 2 puntos de cierre. Acabado esmaltado al horno. Se suministra con 4 estantes y 3 cajones (90 mm de alto). Capacidad de carga por estante, 50 kg. Capacidad de carga del cajón, 35 kg. Panel perforado puerta interior. Gran espacio de uso interior.



Se entrega con 5 accesorios.



Modelo	DEC7838-3
Código	856001150
Ancho	780 mm
Fondo	380 mm
Altura	1.920 mm
Peso neto	84 kg
PRECIO	429€

ACCESORIOS OPCIONALES

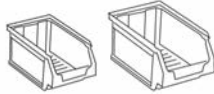
	CÓDIGO	PRECIO
Cajón	856001152	47€
Estante	856001155	30€

DEBK114D - 48D



ARMARIO MODULAR con estantes resistentes de acero y cubetas de polipropileno extraíbles. Con espacio para insertar una tarjeta en la parte delantera. Carga por estante 35 kg. **Cubetas incluidas.**

Características técnicas de las cubetas



Cubeta	ISPA02	ISPA03
Material	Polipropileno	Polipropileno
Ancho	100 mm	160 mm
Fondo	170 mm	236 mm
Altura	80 mm	130 mm
Capacidad	0,8 l	3,2 l



DEBK114D

DEBK48D

Modelo	DEBK114D	DEBK48D
Código	856001201	856001301
Cubetas	114 x ISPA02	48 x ISPA03
Ancho	650 mm	650 mm
Fondo	205 mm	285 mm
Altura	1.920 mm	1.920 mm
Peso neto	50 kg	50 kg
PRECIO	389€	412€

Serie SPACY

GAVETAS de polipropileno. Apilables y prácticas de almacenar. Con porta-etiquetas (se entregan sin etiqueta). Aptas para almacenar alimentos.



SPACY2B

SPACY3B

SPACY4B

SPACY5B

SPACY2R

SPACY3R

SPACY4R

SPACY5R

Modelo	SPACY2B	SPACY3B	SPACY4B	SPACY5B	SPACY2R	SPACY3R	SPACY4R	SPACY5R
Código	751010100	751010104	751010110	751010128	751010200	751010204	751010210	751010228
Color	Azul	Azul	Azul	Azul	Rojo	Rojo	Rojo	Rojo
Capacidad	1 l.	4 l.	10 l.	28 l.	1 l.	4 l.	10 l.	28 l.
Largo	157 (130) mm	235 (200) mm	335 (285) mm	455 (385) mm	157 (130) mm	235 (200) mm	335 (285) mm	455 (385) mm
Ancho	101 (90) mm	150 (135) mm	215 (195) mm	300 (280) mm	101 (90) mm	150 (135) mm	215 (195) mm	300 (280) mm
Altura	70 (65) mm	126 (120) mm	150 (140) mm	175 (170) mm	70 (65) mm	126 (120) mm	150 (140) mm	175 (170) mm
Peso neto	0,06 kg	0,205 kg	0,436 kg	0,89 kg	0,06 kg	0,205 kg	0,436 kg	0,89 kg
PRECIO	0,75€	2,10€	4,80€	9,30€	0,75€	2,10€	4,80€	9,30€

Los precios son unitarios. Se suministran en cajas de 24 unidades al Distribuidor, excepto las de 28 l, en cajas de 8 unidades.

Serie DSW

METALWORKS

CAJA ALMACÉN POLIPROPILENO. Contenedor con 2 tapas con bisagra, fácilmente apilable.



DSW4325



DSW5541



Modelo	DSW4325	DSW5536	DSW5541
Código	856004325	856001329	856005541
Capacidad	22 l	54 l	78 l
Dimensiones (l x an x al)	300 x 400 x 250 mm	400 x 600 x 320 mm	400 x 600 x 416 mm
Carga máx.	20 kg	30 kg	30 kg
Peso neto	1,50 kg	2,90 kg	3,90 kg
PRECIO	19,50€	30€	41€

Serie E

METALWORKS

CAJA NORMA EUROPEA (CE 10/2010). Fabricado en polipropileno. Apta para alimentos. Apilable. Fondo reforzado.



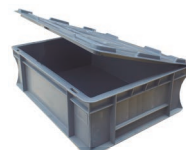
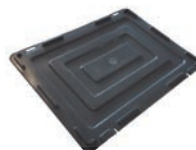
E4322



E6428

ACCESORIO OPCIONAL
TAPA AMOVIBLE.

E4301. Para modelos E4322 y E4332.
E6401. Para modelos E6420 y E6428.



Modelo	E4301	E6401
Código	856004301	856006401
Dimensiones	400 x 300 x 20 mm	600 x 400 x 16 mm
Peso neto	0,35 kg	0,89 kg
PRECIO	4,70€	7,40€

Modelo	E4322	E4332	E6420	E6428
Código	856004322	856004332	856006420	856006428
Capacidad	20 l.	25 l.	37 l.	50 l.
Dimensiones int. (l x an x al)	362 x 262 x 220 mm	362 x 262 x 282 mm	569 x 355 x 220 mm	569 x 355 x 280 mm
Dimensiones ext. (l x an x al)	400 x 300 x 230 mm	400 x 300 x 290 mm	600 x 400 x 230 mm	600 x 400 x 290 mm
Carga máx.	20 kg	20 kg	30 kg	30 kg
Peso neto	1,25 kg	1,45 kg	1,90 kg	2,65 kg
PRECIO	8,60€	10,60€	12,60€	14,20€



E8888

METALWORKS

PLATAFORMA CON RUEDAS.



Uso con cajas DSW.



Uso con cajas E.

Modelo	E8888
Código	856001330
Dimensiones (l x an x al)	620 x 420 x 170 mm
Peso neto	3,90 kg
PRECIO	59€

DEKLNK2 - 3



TAQUILLA DE ACERO CON CERRADURA con dos compartimientos y 2 puertas + estante 600 x 500 x 1.800 mm. Pintado martelé lacado, con ganchos y cerradura.



DEKLNK2

DEKLNK3

Modelo	DEKLNK2	DEKLNK3
Código	856001312	856001313
Ancho	600 mm	900 mm
Fondo	500 mm	500 mm
Altura	1.800 mm	1.800 mm
Peso neto	50 kg	70 kg
PRECIO	206€	277€

DEKLNK4



TAQUILLA DE CHAPA DE ACERO PARA CANDADO con 5 compartimentos. Aberturas de ventilación en la parte trasera. Candado en cada compartimento.



Modelo	DEKLNK4
Código	856400012
Ancho	260 mm
Fondo	500 mm
Altura	1.920 mm
PRECIO	221€

METALWORKS

BANCO con base de acero y listones de haya lacada.



856500180

856500270

Código	856500180	856500270
Dimensiones (l x an x al)	900 x 420 x 390 mm	1.500 x 420 x 390 mm
PRECIO	117€	143€

GR16 - 17A



METALWORKS



Se entrega sin herramientas.

PANEL PARA GANCHOS.

Modelo	GR16	GR17A
Código	751501101	751501103
Dimensiones (l x an x al)	1.500 x 140 x 830 mm	2.000 x 140 x 830 mm
PRECIO	92€	102€

ACCESORIOS OPCIONALES

	CÓDIGO	PRECIO
Gancho GR19-A redondo	751600010	0,60€
Gancho GR18 corto	751607000	0,50€
Gancho GR19 largo	751601000	0,50€

DER1500 - 2000



METALWORKS

BANCO DE TRABAJO completamente hecho de metal. Estructura sólida con tablero superior de 3 mm de grosor, esquinas redondeadas, con 2 o 3 cajones y estante inferior de acero.

Modelo	DER1500	DER2000
Código	751001500	751002000
Capacidad máx.	500 kg	400 kg
Cajones	2	3
Capacidad máx. por cajón	30 kg	30 kg
Dimensiones (l x an x al)	1.500 x 640 x 860 mm	2.000 x 640 x 860 mm
Peso neto	83 kg	103 kg
PRECIO	345€	397€

GR31A



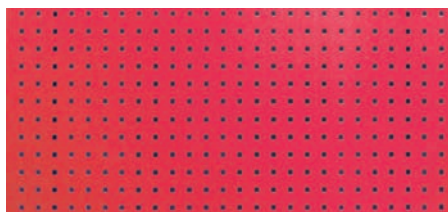
METALWORKS

BANCO DE TRABAJO completamente hecho de metal.

Modelo	GR31A
Código	751000831
Capacidad máx.	800 kg
Dimensiones (l x an x al)	1.200 x 730 x 830 mm
Espesor de chapa	2 mm
Peso neto	33 kg
PRECIO	184€

METALWORKS

PANEL PARA GANCHOS.



Juego de 5 soportes



Juego de 18 soportes

ACCESORIOS OPCIONALES

	CÓDIGO	PRECIO
Juego de 5 soportes	856118470	35€
Juego de 18 soportes	856118474	104€

Código	856302060	856302110	856302170
Dimensiones (l x al)	1.200 x 460 mm	1.500 x 460 mm	2.000 x 460 mm
PRECIO	35€	54€	66€

GR75 - 17

BANCO GR75. De 3 cajones con sobre de madera.
PANEL PORTAHERRAMIENTAS GR17. Distancia entre perforación 8 mm, Ø 5 mm.


METALWORKS

Modelo	GR75	GR17
Código	751002004	751501102
Dimensiones (l x an x al)	2.000 x 640 x 860 mm	2.000 x 830 mm
Peso neto	92 kg	12 kg
PRECIO	529€	124€



Banco y panel se venden por separado. No incluye herramientas ni ganchos.



ACCESORIOS OPCIONALES

	CÓDIGO	PRECIO
SopORTE magnético MAG600A 600 mm de longitud. Ideal para poner sus útiles metálicos. Se sujeta por imán a un fondo metálico o atornillado. Capacidad: 10 kg cada 30 mm. Dimensiones: 610 x 20 x 15 mm.	801105600	10€
Gancho GR19-A redondo	751600010	0,60€
Gancho GR18 corto	751607000	0,50€
Gancho GR19 largo	751601000	0,50€



DERK2000

ARMARIO HERRAMIENTAS MURAL con paneles perforados portaútiles completamente en metal. Dos puertas con cerraduras, bandejas incluidas, pintura epoxy color rojo. Se suministra sin herramientas ni ganchos.

METALWORKS

Modelo	DERK2000
Código	758412002
Dimensiones (l x an x al)	2.000 x 150 x 830 mm
Peso neto	50 kg
PRECIO	389€



Se entrega vacío.

MODM1200 - 1850

ARMARIO MURAL con fondo perforado, diseñado para montaje en pared o sobre bancos. 4 estantes y 2 armarios, uno a cada lado.

METALWORKS

Modelo	MODM1200	MODM1850
Código	856001326	856001351
Longitud	1.200 mm	1.950 mm
Anchura	200 mm	200 mm
Altura	600 mm	600 mm
Peso neto	50 kg	42 kg
PRECIO	167€	229€



DETW10070

METALWORKS

BANCO DE TRABAJO PLEGABLE móvil con superficie impermeable multiplex. Fácil de transportar o almacenar.



Modelo	DETW10070
Código	713900030
Dimensiones (l x an x al)	1.000 x 700 x 823 mm
Espesor superficie	32 mm
Peso neto	36 kg
PRECIO	199€

GR33



METALWORKS

BANCO DE TRABAJO con encimera superior en madera MDF.



Modelo	GR33
Código	751001000
Dimensiones (l x an x al)	1.000 x 650 x 880 mm
Espesor de chapa	1,5 mm
Peso neto	40 kg
PRECIO	193€

MOD120 - 150 - 200

METALWORKS



BANCO DE TRABAJO construido con tubo de acero. Encimera maciza de madera de haya de 40 mm. Altura regulable.

Modelo	MOD120	MOD150	MOD200
Código	856001370	856490150	856490200
Dimensiones (l x an x al)	1.200 x 600 x 850 / 1.180 mm	1.500 x 685 x 850 mm	2.000 x 685 x 850 mm
Peso neto	50 kg	54 kg	65 kg
PRECIO	319€	536€	562€

MWSERVANTE300

METALWORKS

CARRITO PORTAUTENSILIOS con dos bandejas de poli-propileno, ruedas de acero zincado (2 fijas/2 pivotantes sin freno). Base antideslizante y bordes de detención de caídas.



Modelo	MWSERVANTE300
Código	751500200
Dimensiones (l x an x al)	485 x 725 x 950 mm
Dimensiones bandejas	720 x 485 mm
Carga máx.	75 kg por estante
Ø de las ruedas	100 mm
Peso neto	17 kg
PRECIO	133€

GR05

METALWORKS

CARRITO PORTAUTENSILIOS con 3 bandejas y ruedas con frenos.



Modelo	GR05
Código	751503000
Dimensiones (l x an x al)	820 x 425 x 827 mm
Carga máx.	240 kg
Espesor de chapa	1,5 mm
Ø de las ruedas	125 mm
Peso neto	22 kg
PRECIO	127€

MWGR23


MW METALWORKS

CARRO DE TRABAJO con encimera superior en madera MDF 25 mm. 2 ruedas fijas y 2 ruedas móviles con freno.



Modelo	MWGR23
Código	751000823
Dimensiones (l x an x al)	1.240 x 700 x 952 mm
Carga máx.	1.000 kg
Ø de las ruedas	200 mm
Peso neto	74 kg
PRECIO	441€

DEWP1200T

MW METALWORKS

CARRO CON 1 PUERTA de construcción robusta de acero de 0,7-0,8 mm y perfil 40 x 40 x 2 mm. 2 ruedas fijas y 2 ruedas móviles con freno. Puerta con cerradura, dos llaves. 2 estantes. Base de trabajo de madera de pino y haya.



Modelo	DEWP1200T
Código	856300190
Dimensiones (l x an x al)	1.200 x 600 x 850 mm
Ø de las ruedas	125 mm
Peso neto	80 kg
PRECIO	312€

DEW12060L

MW METALWORKS

CARRO de construcción soldada de alta calidad con tubo de acero 40 x 40. Mesa laminada de abeto y haya. 2 ruedas fijas y 2 giratorias con freno.



Modelo	DEW12060L
Código	856001140
Dimensiones (l x an x al)	1.200 x 600 x 950 mm
Peso neto	85 kg
PRECIO	429€



ACCESORIOS OPCIONALES

	CÓDIGO	PRECIO
Separador cajones	856302410	10€

DVR1000



M METALWORKS

CARRO CON 6 CAJONES de construcción robusta de acero de 0,7-1,2 mm. Base de trabajo de madera 1000x600x40 mm. Puerta con cerradura, dos llaves. Mango en PVC para facilitar el transporte. 2 ruedas fijas y 2 ruedas móviles con freno.



Modelo	DVR1000
Código	856301900
Dimensiones cajón (5)	458 x 291 mm
Dimensiones cajón (1)	474 x 456 mm
Dimensiones (l x an x al)	1.000 x 600 x 940 mm
Ø de las ruedas	160 mm
Peso neto	77 kg
PRECIO	474€

GR27

M METALWORKS

CARRO CON PANEL con 4 cajones con guía telescópica y armario, con cerradura centralizada y ruedas con frenos.

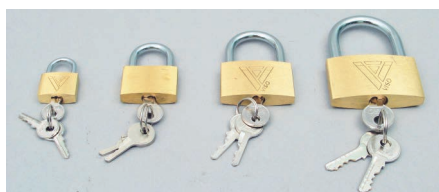


Modelo	GR27
Código	751503004
Dimensiones (l x an x al)	1.300 x 750 x 1.527 mm
Espesor de chapa	19 mm
Ø de las ruedas	200 mm
Peso neto	137 kg
PRECIO	839€

Candados

M METALWORKS

CON LLAVE. De latón macizo. En blister.



CON COMBINACIÓN. En blister.



Modelo	CAD301NP	CAD401NP	CAD501NP	CAD701G5B
Código	751000301	751000401	751000501	751000701
Diámetro	4 mm	5 mm	6 mm	10 mm
Dimensiones (L1 x L2)	16 x 30 mm	23 x 40 mm	30 x 50 mm	42,5 x 75 mm
PRECIO	1,70€	3,30€	5€	13,90€

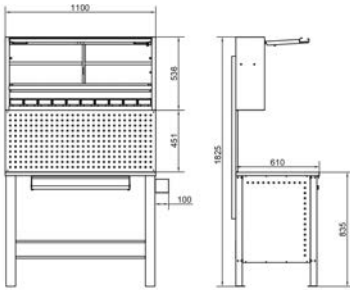
Modelo	CA3COMNP	CL4COMNP
Código	751000322	751000328
Material	Acero	Latón
Dimensiones	22 mm	28 mm
Dígitos	3	4
PRECIO	2,40€	7,70€

Los precios son unitarios. Se suministran en cajas de 5 unidades al Distribuidor. Disponible hasta agotar existencias.

DEMONT1100


MW METALWORKS

BANCO CON PANEL PARA HERRAMIENTAS, ARMARIO SUPERIOR CON LLAVE Y BASE DE TRABAJO METÁLICA. Incluye cajón, cubeta lateral y panel perforado frontal y lateral.



No incluye gavetas.

No incluye ganchos.



Modelo	DEMONT1100
Código	856001100
Grosor acero estructura	2 mm
Grosor sobremesa	1 mm
Dimensiones (l x an x al)	1.100 x 610 x 1.825 mm
Peso neto	59,5 kg
PRECIO	411€

GW107

CARRO PARA HERRAMIENTAS con 7 cajones con cerradura. Dos lados perforados (previsto para ganchos modulares), con ruedas de caucho, 1 con freno. **VER GANCHOS Y PINZAS OPCIONALES.**

MW METALWORKS

Modelo	GW107
Código	856001107
Dimensiones (l x an x al)	840 x 480 x 940 mm
Dimensiones cajón (5)	580 x 410 x 75 mm
Dimensiones cajón (2)	580 x 410 x 160 mm
Peso neto	60 kg
PRECIO	299€



MWGR83 - 84

CARRO PARA HERRAMIENTAS con 5 o 6 cajones con esquinas redondeadas, con bandeja de ABS, con sistema antivuelco. Cajones deslizantes montados sobre guías telescópicas con apertura total.

MW METALWORKS

Modelo	MWGR83	MWGR84
Código	751000883	751000884
Cajones	5	6
Dimensiones (l x an x al)	770 x 476 x 925 mm	770 x 476 x 925 mm
Dimensiones cajón (1)	570 x 415 x 50 mm	570 x 415 x 50 mm
Dimensiones cajón (3)	570 x 415 x 93 mm	570 x 415 x 93 mm
Dimensiones cajón (1)	570 x 415 x 205 mm	570 x 415 x 109 mm
Carga máx.	40 kg por estante	40 kg por estante
Ø de las ruedas	125 mm	125 mm
Peso neto	61 kg	67 kg
PRECIO	529€	573€



MWGR84

RITC711

METALWORKS

Universal para uso profesional. Base de aluminio con mango de acero.



**TOP
VENTAS**

Modelo	RITC711
Código	727817020
Capacidad tubular	2,4 - 4,8 mm
PRECIO	14€

TC20

METALWORKS

Universal de uso profesional, de robusta construcción, con capacidad para remaches de 2,4-3,2-4 y 4,8 mm.



Modelo	TC20
Código	727815020
Capacidad tubular	2,4 - 3,2 - 4 - 4,8 mm
PRECIO	38€

RITC501

METALWORKS

Tipo de acordeón para remaches de 3,2, 4,0, 4,8 y 6,4 mm para todos los materiales. El sistema de acordeón garantiza una transmisión de fuerza más flexible. Uso profesional. Cuerpo de aluminio con el mango de acero y una variedad de boquillas de acero.



Modelo	RITC501
Código	727815010
Cap. remaches de aluminio	3,2 - 4,0 - 4,8 - 6,4 mm
PRECIO	53€

RIT901

METALWORKS

Universal para uso profesional con cabeza giratoria 360° para acceder a rincones difíciles. Suministrada con 4 boquillas 2,4, 3,2, 4,0 y 4,8 mm. Capacidad: Ø 2.4 a 4.8 para todos los materiales. **GIRATORIO 360°.**



Modelo	RIT901
Código	727819010
Capacidad tubular	2,4 - 3,2 - 4 - 4,8 mm
PRECIO	22€

RIT909G

METALWORKS

Combinada para uso profesional con cabeza giratoria 360° para acceder a rincones difíciles. Capacidad: remaches ciegos M4, M5 y M6 y tuercas remachables M4, M5 y M6. **3 EN 1. GIRATORIO 360°.**



Modelo	RIT909G
Código	727819090
Capacidad tubular	2,4 - 3,2 - 4 - 4,8 mm
Capacidad ciegos	M4 - M5 - M6
Capacidad tuercas	M4 - M5 - M6
PRECIO	48€

HR14



Cuerpo de acero resistente y plateado. Mordaza y caja tratados contra el calor en una aleación de acero. Empuñadura recubierta de PVC. Disponible kit de reparación.



Modelo	HR14
Código	116820101
Cap. remaches de aluminio	2,4 - 3,2 - 4,0 - 4,8 mm
PRECIO	28€

RIT950
METALWORKS

Combinada 3 en 1 para uso profesional. Capacidad: remaches tubular 3,2, 4, 4,8, 6,4 mm y tuercas remachables M4, M5 y M6, M8, M10 y M12 y pernos remachables M4, M5, M6 y M8. **3 EN 1.**



Modelo	RIT950
Código	727819500
Capacidad tubular	3,2 - 4 - 4,8 - 6,4 mm
Cap. tuercas remachables	M4 - M5 - M6 - M8 - M10 - M12
Capacidad pernos	M4 - M5 - M6 - M8
PRECIO	88€

RITC970
METALWORKS

Combinada 3 en 1. Para remaches convencionales de 3,2 a 6,4 mm, remaches huecos M4, M5 y M6, M8 y M10, remaches de tuercas M4, M5, M6 y M8. Con cabeza giratoria 360°. Ejecución extra larga. Para acceder a lugares difíciles. Los brazos extralargos para dar más potencia al remachar, diseño patentado. **3 EN 1. GIRATORIO 360°.**



Modelo	RIT970
Código	727819700
Cap. remaches huecos	3,2 - 4,0 - 4,8 - 6,4 mm
Cap. tuercas remachables	M4 - M5 - M6 - M8 - M10
Cap. pernos	M4 - M5 - M6 - M8
PRECIO	102€

RISSET900 - 400 - 500
METALWORKS
KIT DE REMACHES.


Modelo	RISSET900	RISSET400	RISSET500
Código	747809001	747804001	747805001
Contenido	Remaches 3,2x10 mm - 200 uds. Remaches 4,0x8 mm - 200 uds. Remaches 4,0x10 mm - 200 uds. Remaches 4,0x12 mm - 100 uds. Remaches 4,8x10 mm - 100 uds. Remaches 4,8x12 mm - 100 uds.	Tuercas remachables M4 - 100 uds. Tuercas remachables M5 - 100 uds. Tuercas remachables M6 - 100 uds. Tuercas remachables M8 - 50 uds. Tuercas remachables M10 - 50 uds.	Tuercas remachables M4 - 100 uds. Tuercas remachables M5 - 100 uds. Tuercas remachables M6 - 100 uds. Tuercas remachables M8 - 50 uds. Tuercas remachables M10 - 50 uds. Espárragos remach. M4 - 25 uds. Espárragos remach. M5 - 25 uds. Espárragos remach. M6 - 25 uds. Espárragos remach. M8 - 25 uds.
PRECIO	67€	102€	179€

VES1000

M METALWORKS

Para engastar terminales automático para terminales aislados. Con mango en revestimiento pvc.



Modelo	VES1000
Código	100072188
Largo	245 mm
Capacidad AWG	22-18 - 16-14 - 12-10 AWG
Capacidad DIN	0,5-1,0 - 1,5-2,5 - 4-6 mm ²
PRECIO	34€

VES1100

M METALWORKS

Para engastar terminales automático para terminales no aislados. Con mango en revestimiento pvc.



Modelo	VES1100
Código	100071100
Largo	260 mm
Capacidad AWG	20-18 - 16-14 - 12-10 - 8
Capacidad DIN	1,5 - 2,5 - 6 - 10 mm ²
PRECIO	34€

VES1200

M METALWORKS

Para engastar terminales automático para camisa ADENER aisladas y no aisladas 12 - 22 mm. Con mango en revestimiento pvc.



Modelo	VES1200
Código	100071200
Largo	200 mm
Capacidad ADENER	22 - 20 - 18 - 16 - 14 - 12 AWG
Capacidad DIN	0,5 - 0,75 - 1 - 1,5 - 2,5 - 4 mm ²
PRECIO	34€

VES1300

M METALWORKS

Para engastar terminales automático para camisa ADENER aisladas y no aisladas 6 - 10 mm. Con mango en revestimiento pvc.



Modelo	VES1300
Código	100071300
Largo	200 mm
Capacidad ADENER	10 - 8 - 6 AWG
Capacidad DIN	6 - 10 - 16 mm ²
PRECIO	34€

VES1600

METALWORKS

Para engastar terminales automático para terminales no aislados. Mango con recubrimiento de PVC.

Modelo	VES1600
Código	100071600
Largo	228 mm
Capacidad AWG	20-18 / 16-14 / 12-10
PRECIO	34€

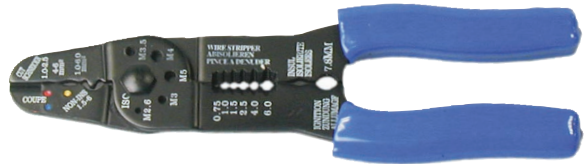


VES1090

METALWORKS

Para engastar y pelar cables universal. Previsto para terminales aislados y no aislados. Con función cortante. Mango en revestimiento de vinilo.

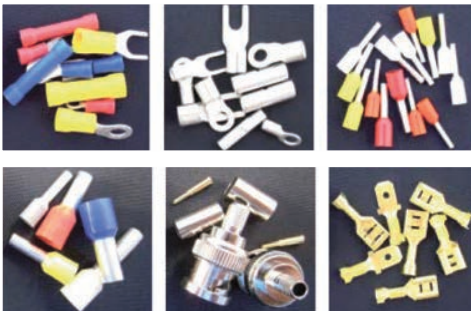
Modelo	VES1090
Código	100071090
Largo	225 mm
Capacidad	0,5 - 0,75 - 1 - 1,5 - 2,5 - 4 - 6 mm
PRECIO	9€



VES1907

METALWORKS

JUEGO DE ALICATES. Contiene una pinza para engastar con un pico de fijación rápida suministrado con 6 juegos de mordazas diferentes. Pinza de acero con mordazas de alta calidad. Endurecido HRC 38-45. Los mangos están recubiertos de materiales 2 componentes PP+TPR para una agarre agradable y fuerte. **6 EN 1.**



Modelo	VES1907
Código	100071907
Capacidad terminales aislados AWG	22-18 - 16-14 - 12-10
Capacidad terminales no aislados (1) AWG	20-18 - 16-14 - 12-10 - 8
Capacidad terminales no aislados (2) AWG	20-18 - 16-14 - 12-10
Capacidad pequeñas clavijas ENERAWG	22-20-18-16-14-12
Capacidad grandes clavijas ADENER AWG	10-8-6
Capacidad clavijas coaxiales (BNC)	6,48-5,41-2,50-1,72-0,823 mm
Longitud del alicate	220 mm
Peso neto	1,30 kg
PRECIO	99€



Serie HAE

Automático para cable eléctrico. Con 2 enchufes de contacto (M+H) de 230 V mono 2P+A. Caucho resistente al aceite tipo H05RNF. Homologado por la CE según IP42. Fabricado en polipropileno irrompible. HAE32508N con cable de goma HN07RN.



HAE31508N - HAE32508N - HAE31514N



HAE31520N - HAE32520N

Modelo	HAE31508N	HAE32508N	HAE31514N	HAE31520N	HAE32520N
Código	756200632	756200634	756200638	756200715	756200712
Longitud del cable	8 + 1 m	8 + 1 m	14 + 1 m	20 + 1 m	20 + 1 m
Capacidad enrollado / desenrollado	1.000 / 2.400 W	1.600 / 3.200 W	1.000 / 2.400 W	1.000 / 2.400 W	1.600 / 3.200 W
Cable	3 x 1,5 mm ²	3 x 2,5 mm ²	3 x 1,5 mm ²	3 x 1,5 mm ²	3 x 2,5 mm ²
Dimensiones (l x an x al)	295 x 165 x 330 mm	295 x 165 x 330 mm	295 x 165 x 330 mm	460 x 230 x 435 mm	430 x 230 x 465 mm
Peso neto	4,5 kg	4,5 kg	5,8 kg	6 kg	6,5 kg
PRECIO	54€	75€	68€	99€	115€

Serie KAR PRO

Carcasa de plástico resistente a los impactos. El dispositivo de bloqueo se puede apagar. Con fuertes muelles de retroceso de acero especial. Retroceso particularmente uniforme y completo del cable eléctrico. Modelo con toma de tierra y caja de enchufe.



KAR PRO 18 - KAR PRO 25



KAR PRO 10/5 - KAR PRO 20/5

Modelo	KAR PRO 18	KAR PRO 25	KAR PRO 10/5	KAR PRO 20/5
Código	2162318	2162325	2164010	2164020
Tensión	230 V	230 V	400 V	400 V
Capacidad enrollado / desenrollado	800 / 2.000 W	800 / 2.000 W	1.000 / 3.000 W	1.000 / 3.000 W
Cable	3 x 1,5 mm ²	3 x 1,5 mm ²	5 x 1,5 mm ²	5 x 1,5 mm ²
Longitud del cable	18 m	25 m	10 m	20 m
Dimensiones (l x an x al)	360 x 200 x 330 mm	420 x 200 x 390 mm	360 x 260 x 330 mm	420 x 260 x 390 mm
Peso neto	4,8 kg	8,3 kg	5,3 kg	9,8 kg
PRECIO	243€	275€	328€	379€

KAR 10



Automático. Girable con sujeción estable a pared o techo. Con sólo tirar de él se puede detener el cable y dejarlo fijo o enrollarlo automáticamente. Equipado con protección contra sobrecarga térmica. Calidad de cable H05VV-F. Con certificado TUV (Certificado de calidad) y GS (certificado de seguridad). 230 V. Modelo con enchufe con toma de tierra y caja de enchufe.

Modelo	KAR 10
Código	2161211
Cable	3 x 1,5 mm ²
Longitud del cable	10 m
Peso neto	3,6 kg
PRECIO	92€



HAW01220



Automático **para agua**. Carcasa robusta de polipropileno. Manguera de PVC reforzada con pistola de chorro con 7 posiciones diferentes. El soporte de pared permite giro de hasta 180° a la izquierda o a la derecha. Con asa para facilitar su transporte. Temperatura de funcionamiento de 0°C a 60°C.

Modelo	HAW01220
Código	756200808
Conexión	3/4"
Calidad del cable	PVC
Presión efectiva máx.	10 bares
Longitud de la manguera	20 + 2 m
Ø interno de la manguera	13 mm
Dimensiones (l x an x al)	510 x 275 x 470 mm
Peso neto	9,10 kg
PRECIO	79€



Serie A-EA



MÓDULOS DE ENERGÍA. Caja de conexiones para aire comprimido y electricidad. Adecuado para uso móvil, en el suelo, o para colgar. Impermeable, IP44. Con mango y gancho. Cadena de latón de 3 m. Cable de goma de neopreno H07RNF de 3 m. Manguera de aire de 3 m 9 mm.

Modelo	A-EA 1	A-EA 2
Código	2100001	2100002
Largo de cable	3 m	3 m
Conexión eléctrica	230 V	230 / 400 V
Cable	1,5 mm ²	1,5 mm ²
Longitud de manguera	3 m	3 m
Conexión de presión	1 EURO	1 EURO
Conexiones	4 x 230 V I2xCEE	400 V 16A 5P 3 x IP44 230 V
Dimensiones (l x an x al)	240 x 190 x 90 mm	240 x 190 x 90 mm
Peso neto	2 kg	2,4 kg
PRECIO	66€	86€



A-EA 1

A-EA 2 frontal

A-EA 2 trasera

MWRIL83

METALWORKS

LÁMPARA LED con linterna. Con imán para sujeción. Multi-posicional. Recargable USB.



Modelo	MWRIL83
Código	801101083
Potencia lumínica	200 Lm
Autonomía	2 h
Tiempo de carga	2,5 h
Batería	3,7V Li-ion, 800 mAh
Largo	163 mm
PRECIO	17€

WL007S

METALWORKS

LÁMPARA LED. Compacta con 2 fuentes de luz. Inalámbrica y recargable, batería de Litio de 3,7 V - 2.200 mAh. IP54. Con cargador USB. **Con base magnética.**



NEW



· 2 fuentes de luz.



· Magnética.

Modelo	WL007S
Código	801106017
Potencia lumínica	300 + 180 Lm
Potencia LED	3 W + 1 W
Autonomía	4 h
Dimensiones (l x an x al)	180 x 35 x 32 mm
PRECIO	18€

WL0010S

METALWORKS

LÁMPARA LED con LED COB 4W. Inalámbrica recargable, batería NiMH de 2.200 mAh. Cargador de AC/DC con indicador LED. En policarbonato prácticamente irrompible, gancho para la coorea clip integrado y multifuncional. Práctica y compacta. Con cargador para encendedor y red 230 V. **Con base magnética.**



Modelo	WL0010S
Código	801106010
Potencia lumínica	500 Lm
Temperatura de color	6.500 K
Vida útil	30.000 h
Autonomía	2,5 h
Tiempo de carga	4 h
Largo	185 mm
PRECIO	32€

WL0020CUV

METALWORKS

LÁMPARA LED de 800 Lm **con CRI 95.** Lámpara de inspección UV en la parte superior. Incluye estación de carga y cargador.

- **Índice de CRI 95 alto** (indica la calidad de la reproducción de color); representación natural muy cerca de la luz del sol. Adecuado para uso en sectores fotografía, prensa, pintura, señalización y donde sea que los colores deben ser reconocidos correctamente sin alteraciones.
- **Lámpara de inspección UV** en la parte superior, para la detección de fugas en sistemas de aire acondicionado y refrigeración.

Representación perfecta del color



Modelo	WL0020CUV
Código	801106022
Potencia lumínica	800 Lm
Temperatura de color	5.000 K
Potencia LED	10 + 1 W
Vida útil	30.000 h
Autonomía	3 h
Tiempo de carga	5 h
Capacidad batería	5.000 mAh
Dimensiones (l x an x al)	218 x 58 x 45 mm
PRECIO	38€

MWRIT1010 - 1040 - 1050 - 1060

M METALWORKS

LINTERNA DE CONTROL LED que proporciona una luz blanca brillante. La configuración estándar tiene una potencia lumínica con un amplio ángulo para una iluminación completa de la zona de trabajo. Zoom de 6x opcional para un haz de luz enfocado para ver a larga distancia. Protección IC integrada para proteger la batería de una sobrecarga o descarga. Incluye USB para el cable Micro USB. **MWRIT1050 y MWRIT1060 con función Power Bank, ideal para una carga de emergencia de un teléfono móvil.**

**Baterías
recargables de
ion-litio**



Gran zoom



Batería de ion litio



Aluminio



Carga Micro USB



Protección IC



Magnético

MWRIT1010
MWRIT1040
MWRIT1050
con base magnética



Power Bank

MWRIT1050
MWRIT1060
función Power Bank



Base MWRIT1010/1040

Base MWRIT1050/1060

Modelo	MWRIT1010	MWRIT1040	MWRIT1050	MWRIT1060
Código	801101010	801101040	801101050	801101060
Potencia lumínica	110 Lm (alto) 60 Lm (bajo)	150 Lm (linternas) 150 Lm (lámpara)	300 Lm (alto) 150 Lm (bajo)	750 Lm (linternas) 350 Lm (lámpara)
Temperatura de color	6.500 K	6.000 K	6.500 K	6.000 K
Autonomía	Hasta 2,5 h	Hasta 4 h	Hasta 10 h	Hasta 11 h
Batería	Ion-litio 3,7 V 600 mAh	Ion-litio 3,7 V 800 mAh	Ion-litio de 3,7 V 2.200 mAh	Ion-litio de 3,7 V 4.400 mAh
Dimensiones (l x an x al)	89 x 28 x 28 mm	159 x 27 x 27 mm	145 x 38 x 38 mm	210 x 44 x 44 mm
PRECIO	18€	25€	33€	41€

581N - 582N - 583N



LINTERNAS LED de luz blanca. Fabricadas en aluminio. Cumplen con la normativa IPX6 medio ambiente. 582N y 583N equipadas con un led que cambia de color verde a rojo cuando la capacidad de la batería es inferior al 15%. Pilas no incluidas.



581N



582N



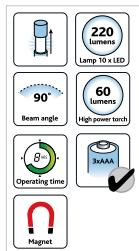
583N

Modelo	581N	582N	583N
Código	199780107	199780206	199780305
Configuración	alta-baja-interm.	alta-baja	alta-baja
Potencia	1 W	1 - 3 W	3 - 5 W
Potencia lumínica	100 Lm	100 / 250 Lm	250 / 550 Lm
Pilas	2 x AAA	3 x AAA	6 x AAA
Dimensiones	135 x 23 x 16 mm	138 x 40 x 27 mm	195 x 40 x 30 mm
Peso neto	50 g	155 g	205 g
PRECIO	31€	36€	41€

MWRIL80



LINTERNA LED EXTENSIBLE perfecta para bricolaje, en casa o en el coche. Doble función. Lámpara LED blanca brillante. Encendido automático cuando la lámpara se extiende. Linterna LED de alta potencia. La linterna se puede ajustar de 0 a 90°. Base magnética para utilizar sin manos. 3 pilas AAA incluidas.



Modelo	MWRIL80
Código	801101080
Potencia luminica	60 - 220 Lm
N° de LEDs	10
Autonomía	8 h
Dimensiones (l x an x al)	165 x 200 x 152 mm
PRECIO	9,90€

MWRIT1070



LINTERNA FRONTAL RECARGABLE con zoom óptico para proporcionar desde un ángulo amplio de iluminación un haz concentrado. Proporciona una luz blanca brillante para iluminar la zona de trabajo. Estructura de aluminio ligero y correa cómoda. Protección IC integrada para proteger la batería de una sobrecarga y mantener una potencia consistente.



Modelo	MWRIT1070
Código	801101070
Potencia luminica	240 Lm (alto) - 115 Lm (bajo)
Temperatura de color	6.000 K
Autonomía	Hasta 8 h
Batería	Polícarbonato de litio de 3,7 V, 2.800 mAh
Dimensiones (l x an x al)	46 x 74 x 48 mm
PRECIO	51€

WL0016F



LÁMPARA DE INSPECCIÓN de 500 Lm con cabezal articulado a 270°. Luz superior de 80 Lm.

- Cabezal giratorio de 270° en 42 posiciones.
- Ideal para trabajos en aberturas estrechas.
- Lámpara LED frontal de 500 Lm, ajustable en 2 niveles, 100% y 50%.
- LED superior 80 Lm.
- Cuando se pliega, la lámpara se convierte en una linterna.
- Base magnética y gancho de suspensión de acero.
- Batería recargable de Li-ion de 2500 mAh - 3,7 V.
- Cargador de 230V y cargador micro USB.
- Indicador de carga.
- Lente de policarbonato muy resistente.



Modelo	WL0016F
Código	801106024
Potencia luminica	500 + 80 Lm
Temperatura de color	5.000 K
Potencia LED	5 + 1 W
Vida útil	30.000 h
Autonomía	3 h
Tiempo de carga	4 h
Capacidad batería	2.500 mAh
Batería	3,7 V
Dimensiones (l x an x al)	320 x 35 x 45 mm
PRECIO	26€



RT5174



LINTERNA DE CASCO de gran durabilidad. LED blanco brillante que proporciona 50 lúmenes de salida de luz. Ajusta a través de 90° para centrarse en el área de trabajo. Proporciona luz alta para la luz máxima de salida, una luz de cruce para el ahorro de energía y el parpadeo del haz para la atención. Cinta elástica ajustable con acolchado para mayor confort. 3 pilas AAA incluidas.



Modelo	RT5174
Código	801100050
PRECIO	8,41€

586A - 586C



LINTERNAS DE CASCO LED de alta potencia de luz blanca. Realizada en plástico ABS de gran durabilidad. Cumple con la normativa IPX6 para la resistencia al agua y los impactos a 1m de distancia. Pilas no incluidas.

Modelo	586A	586C
Código	231390204	231390105
Lm máx.	250	250
Tipo de batería	AAx3	AAAx3
Dimensiones	76 x 82 x 58 mm	55 x 50 x 50 mm
PRECIO	29€	25€



586A
Modelo:
encendido/reflejo/
encendido



586C
Modelo:
alto/bajo/
encendido



586A



586C

587H



LUPA LED de mano. Con 14 diodos LED colocados en el marco alrededor de la lupa. 3 aumentos. Ø de la lupa 100 mm. Pilas no incluidas.



ACCESORIOS OPCIONALES

	CÓDIGO	PRECIO
Adaptador 230 V	173130105	15€

Modelo	587H
Código	172850109
W	1,3
Luminosidad	72 Lm
PRECIO	49€

586



LÁMPARA FLEXIBLE LED. Incluye un imán en la parte final, con el que resulta fácil encontrar y recuperar objetos perdidos.



Modelo	586
Código	69060101
Longitud total	595 mm
Longitud flexible	400 mm
PRECIO	39€

584



LINTERNA LED con clip. Con luz LED, cuerpo de latón, acabado satinado. Bombilla LED con 80.000 horas de vida útil. 2 baterías AAA. Pilas no incluidas.



Modelo	584
Código	144330107
Longitud total	130 mm
PRECIO	20€

585



LINTERNA LED con cuerpo de latón acabado cromo satinado, 25-30 lúmenes, Distribución de luz 45°, 5,5 horas de luz constante. Pilas no incluidas.



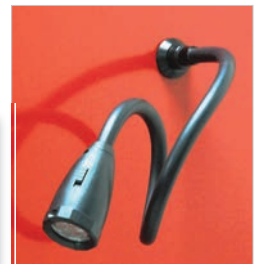
Modelo	585
Código	132390105
PRECIO	21€

587M



LÁMPARA FLEXIBLE LED ajustable con base magnética. Equipada con 3 diodos LED. Funciona con baterías (3 x LR44). Ø 25 mm. Pilas no incluidas.

Modelo	587M
Código	167910108
Longitud	370 mm
Luminosidad	76,5 Lm
PRECIO	12€



SLG2000

METALWORKS

DECAPADOR. Pistola de aire caliente 2.000 W con temperatura regulable 2 niveles 350/550°C, para eliminar pinturas y lacas, la formación y la contracción del aire caliente. Adecuado para el trabajo de soldadura y soldadura de estaño. Suministrado en una caja de plástico con boquillas para reflectora, punta protege vidrios, punta cónica, punta plana y tres raspadores.



Modelo	SLG2000
Código	722410001
Potencia	2.000 W
Temperatura	350-550°C
Peso neto	0,75 kg
PRECIO	25€

Toldo

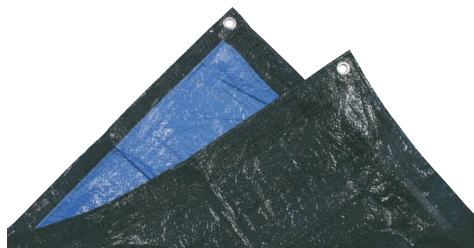
METALWORKS

TOLDO LIGERO. Multi-usos. Polietileno 70 g/m². Remaches metálicos de fijación cada metro. Colores: azul/verde. Perímetro y esquinas reforzados.



CÓDIGO	DIMENSIONES (L X AN)	PRECIO
350902030	2 x 3 mts	3,40€
350903040	3 x 4 mts	6,70€
350903050	3 x 5 mts	8,30€
350904050	4 x 5 mts	11€
350905080	5 x 8 mts	22€
350906010	6 x 10 mts	33,30€

TOLDO PESADO. Multi-usos. Polietileno 140 g/m². Remaches metálicos de fijación cada 50 cm. Colores: azul/negro. Perímetro y esquinas reforzados.



CÓDIGO	DIMENSIONES (L X AN)	PRECIO
351402030	2 x 3 mts	6,50€
351404060	4 x 5 mts	22€
351405080	5 x 8 mts	44€

Barrera de señalización

METALWORKS

Semiautomática de hasta 15 m de ancho con altura de la banda de 30 cm. Para zonas de movimiento y actividad, la banda se desenrolla manualmente y se vuelve a plegar de forma automática gracias al enrollador. El soporte de la banda es un cable de acero de 3 mm protegido para uso exterior.



CÓDIGO	MODELO	DIMENSIONES	PESO	PRECIO
745800200	ENR200RB	390 x 270 x 120 mm	4 kg	268€

Barrera extensible

METALWORKS

Barrera en plástico extensible de 2 m fácilmente desplegable. Los pies anchos aseguran una excelente estabilidad.



CÓDIGO	MODELO	DIMENSIONES (L X AN X AL)	PESO	PRECIO
758136714	FLEXO200RB	2.000 x 390 x 1.000 mm	3,4 kg	138€
758136716	FLEXOEXTRB	2.000 x 390 x 1.000 mm	2,5 kg	96€

CÓDIGO	MODELO	DIMENSIONES (L X AN X AL)	PESO	PRECIO
758136712	EXTENSO	2.250 x 1.100 x 460 mm	6 kg	204€

Barrera extensible

METALWORKS

Barrera para trabajo ligero. Extensible, fácil de transportar e instalar gracias a su peso ligero. Tubos de PVC; poliéster amarillo de tela. Kit de 3 piezas que se puede ampliar con unidades individuales suministradas con dos eslabones (TRAVOLITEX1). Tubo Ø 26 mm.



CÓDIGO	MODELO	DIMENSIONES (L X AN X AL)	PESO	PRECIO
745801700	TRAVOLITE	1.700 x 26 x 1.000 mm	4,1 kg	112€
745800570	TRAVOLITEX1	570 x 26 x 1.000 mm	1,4 kg	41€



Cinta balizamiento



CÓDIGO	MODELO	ANCHURA	LARGO	PRECIO
745800290	589BRCS	80 mm	500 m	10€

Cinta construcción



Con caja dispensadora para facilitar su uso.



CÓDIGO	MODELO	ANCHURA	LARGO	PRECIO
147020001	571BRCSG	70 mm	200 m	2,90€

Los precios son por unidad. Se suministran en cajas de 10 unidades al Distribuidor.

Cinta balizamiento



571YBSSPE



571WRSSPE



5001YB



5001WR

CÓDIGO	MODELO	COLOR	ANCHURA	LARGO	PRECIO
758136874	571YBSSPE	Amarillo/Negro	50 mm	100 m	1,90€
758136873	571WRSSPE	Rojo/Blanco	50 mm	100 m	1,90€

Los precios son por unidad. Se suministran en cajas de 10 unidades al Distribuidor.

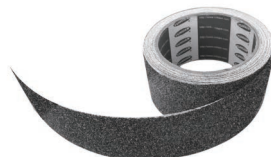
CÓDIGO	MODELO	COLOR	ANCHURA	LARGO	PRECIO
758136868	5001YB	Amarillo/Negro	50 mm	33 m	5€
758136869	5001WR	Rojo/Blanco	50 mm	33 m	5€

Los precios son por unidad. Se suministran en cajas de 5 unidades al Distribuidor.

Banda antideslizante



ADHESIVA. Para uso interior.



RSA550BK



RSA550NJ

CÓDIGO	MODELO	COLOR	ANCHURA	LARGO	PRECIO
758136871	RSA550BK	Negro	50 mm	5 m	9,30€
758136872	RSA550NJ	Amarillo/Negro	50 mm	5 m	9,30€
758136880	RSA5100BK	Negro	100 mm	50 m	120€
758136881	RSA5100NJ	Amarillo/Negro	100 mm	50 m	120€

Los precios son por unidad. Se suministran en cajas de 5 unidades al Distribuidor.

Precintadora



Manual. Dispensador de papel y cinta adhesiva.



CÓDIGO	MODELO	PARA CINTA	PRECIO
758136890	DVD01	50 mm	5,30€

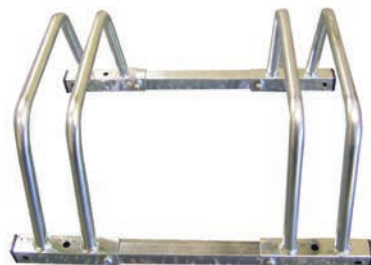
SopORTE para bicicletas

METALWORKS

Sistema modular configurado para el almacenamiento de bicicletas. Cada unidad está diseñada para **1 bicicleta** y puede ser agregada una unidad a otra, no hay límite! Se suministra con fijaciones para montaje. Puede ser fijado a pared o suelo.



VELO1	
mm	400 x 152 x 220
Kgs	2.500



CÓDIGO	MODELO	DIMENSIONES	PESO	PRECIO
758136906	VELO1	400 X 152 X 220 mm	2,5 kg	25€

Para 3 bicicletas. Se suministra con fijaciones para montaje.



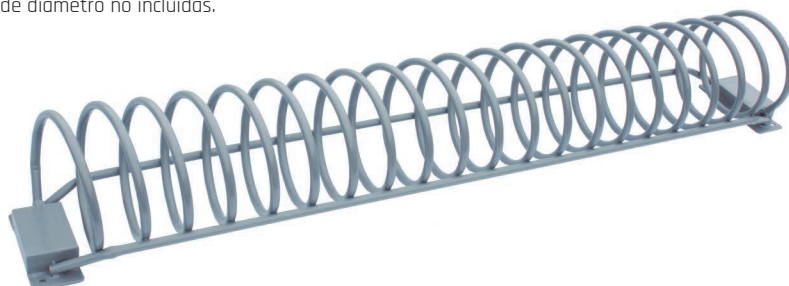
CÓDIGO	MODELO	DIMENSIONES	PESO	PRECIO
758136930	VELOSTORE	1.140 X 510 X 250 mm	9,5 kg	72€

SopORTE de estacionamiento para bicicletas, fabricado en zinc estañado. Almacenamiento de **6 bicicletas**. Las fijaciones no están incluidas (4 x Ø 16 mm).



CÓDIGO	MODELO	DIMENSIONES	PESO	PRECIO
758136907	VELO6	2.250 X 410 X 330 mm	12 kg	110€

Para 10/14 bicicletas, fabricado en acero zincado. Capacidad en función del tamaño de la bicicleta. Requiere fijaciones 40 mm x 16 mm. de diámetro no incluidas.



CÓDIGO	MODELO	DIMENSIONES	PESO	PRECIO
758136935	VELOSTAND	2.000 X 300 X 220 mm	15,5 kg	234€

Barrera de parking

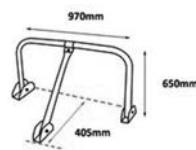
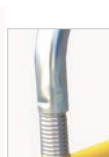
METALWORKS

Barrera de parking metálica **con candado de metal**. Ideal para reservar una plaza de parking.



CÓDIGO	MODELO	DIÁMETRO	DIMENSIONES	PESO	PRECIO
758136909	STOPCAR	38 mm	735 x 375 mm	4,5 kg	54€

Con amortiguación. Barreras de estacionamiento con un tubo de Ø 60 mm. Se fabrican con el fin de absorber los daños del choque. **Con cerradura** que automáticamente, mantendrá a salvo su zona de aparcamiento. Fabricado en acero, pies de hierro fundido, provisto de fijaciones para hormigón.



CÓDIGO	MODELO	DIÁMETRO	DIMENSIONES	PESO	PRECIO
758131527	STOPCRASH	60 mm	970 x 650 mm	16 kg	210€

Barrera de alta visibilidad. Es el único que tiene 2 resortes integrados. Su diámetro de tubo de 55 mm tiene 2 anillos antifricción para facilitar el bloqueo automático y evitar arañazos.



CÓDIGO	MODELO	DIÁMETRO	DIMENSIONES	PESO	PRECIO
758131550	STOPROJA	54 mm	952 x 410 x 444 mm	9,50 kg	92€

Poste de aparcamiento abatible con cerradura.

Poste completo. Tiene una cerradura de triángulo para permitir el acceso. Para facilitar el uso, una manija lateral facilita el despliegue. Poste fabricado en aluminio, con el pie fabricado en hierro fundido (250 x 100 mm). 2 fijaciones de hormigón Ø 10 mm incluidas.



CÓDIGO	MODELO	DIMENSIONES	PESO	PRECIO
758136910	STOPPOST	71 x 52 x 930 mm	4,60 kg	91€

Barrera de parking metálica **con cerradura** de cilindro con llave. Ideal para reservar una plaza de parking.



CÓDIGO	MODELO	DIÁMETRO	DIMENSIONES	PESO	PRECIO
758136908	STOPBLOCK	54 mm	860 x 465 mm	13 kg	122€

Barrera de protección

METALWORKS

Barrera resistente de acero. Disponible en 2 diámetros: 40 o 60 mm y 3 longitudes. Se pueden fijar en el suelo gracias a 2 placas 150 x 150 mm con 4 fijaciones de Ø 12 mm. Las fijaciones no están incluidas.

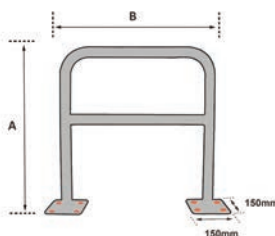


Ø 40 mm

CÓDIGO	MODELO	COLOR	B X A	PRECIO
758139227	BAR400RB	Blanco/Rojo	1.000 x 1.000 mm	76€
758136234	BAR400NJ	Amarillo/Negro	1.000 x 1.000 mm	76€
758136241	BAR400J	Amarillo	1.000 x 1.000 mm	76€
758136242	BAR400GAL	Galvanizado	1.000 x 1.000 mm	83€
758136243	BAR400INOX	Acero Inox.	1.000 x 1.000 mm	144€
758139265	BAR415RB	Blanco/Rojo	1.500 x 1.000 mm	87€
758136272	BAR415NJ	Amarillo/Negro	1.500 x 1.000 mm	87€
758136289	BAR415J	Amarillo	1.500 x 1.000 mm	87€
758136290	BAR415GAL	Galvanizado	1.500 x 1.000 mm	92€
758136291	BAR415INOX	Acero Inox.	1.500 x 1.000 mm	159€
758139302	BAR420RB	Blanco/Rojo	2.000 x 1.000 mm	99€
758136319	BAR420NJ	Amarillo/Negro	2.000 x 1.000 mm	99€
758136326	BAR420J	Amarillo	2.000 x 1.000 mm	99€
758136327	BAR420GAL	Galvanizado	2.000 x 1.000 mm	105€
758136295	BAR420INOX	Acero Inox.	2.000 x 1.000 mm	185€

Ø 60 mm

CÓDIGO	MODELO	COLOR	B X A	PRECIO
758136328	BAR600RB	Blanco/Rojo	1.000 x 1.000 mm	102€
758136329	BAR600NJ	Amarillo/Negro	1.000 x 1.000 mm	102€
758136330	BAR600J	Amarillo	1.000 x 1.000 mm	98€
758136331	BAR600GAL	Galvanizado	1.000 x 1.000 mm	109€
758136332	BAR620RB	Blanco/Rojo	2.000 x 1.000 mm	132€
758136333	BAR620NJ	Amarillo/Negro	2.000 x 1.000 mm	132€
758136334	BAR620J	Amarillo	2.000 x 1.000 mm	129€
758136335	BAR620GAL	Galvanizado	2.000 x 1.000 mm	142€



758131985	BARFIX1SB	80 x Ø 12 mm	2,50€
-----------	-----------	--------------	-------

Fijación en hormigón (1 unidad).

Poste de protección

METALWORKS

Postes de acero para proteger de posibles golpes. Se fabrican en acero de 3 mm de espesor, con placa de montaje de 4 agujeros. Se mejora la seguridad en zonas de riesgo.



Medidas de la base:
 POT90NJ: 200 x 200 mm
 POT159NJ: 250 x 250 mm
 POT273NJ: 400 x 400 mm



CÓDIGO	MODELO	COLOR	Ø X ALTURA	PRECIO
758136350	POT90NJ	Amarillo/Negro	90 x 1.200 mm	119€
758136351	POT159NJ	Amarillo/Negro	159 x 1.200 mm	192€
758136352	POT273NJ	Amarillo/Negro	273 x 1.200 mm	369€
758131985	BARFIX1SB		80 x Ø 12 mm	2,50€

Fijación en hormigón (1 unidad).

Barra de protección

METALWORKS

Barros de protección utilizados para proteger puertas. Están fabricadas en acero de espesor 3 mm, con placa de montaje 4 agujeros. Se mejora la seguridad en zonas de riesgo. Ø 76 mm.



CÓDIGO	MODELO	COLOR	ANCHO X ALTURA	PRECIO
758136353	PARK400NJ	Amarillo/Negro	400 x 86 mm	63€
758136354	PARK800NJ	Amarillo/Negro	800 x 86 mm	77€
758136355	PARK1200NJ	Amarillo/Negro	1.200 x 86 mm	103€
758136356	PARK6565NJ	Amarillo/Negro	650 x 650 x 86 mm	73€
758131985	BARFIX1SB		80 x Ø 12 mm	2,50€

Fijación en hormigón (1 unidad).

Barrera de protección

METALWORKS

Para proteger plantas o instalaciones más frágiles y peligrosas. De acero de alta resistencia, multi-usos, con la finalidad de instalar en lugares donde pueden ocurrir accidentes. Ø 76 mm. Dimensiones de la base: 160 x 140 x 10 mm.



CÓDIGO	MODELO	COLOR	DIMENSIONES	PRECIO
758130677	BAR3575NJ	Amarillo/Negro	750 x 350 mm	102€
758130674	BAR3510NJ	Amarillo/Negro	1.000 x 350 mm	114€
758130681	BAR6075NJ	Amarillo/Negro	750 x 600 mm	117€
758131985	BARFIX1SB		80 x Ø 12 mm	2,50€

Fijación en hormigón (1 unidad).

Barrera de protección

MW METALWORKS

Para almacenes y otros lugares de almacenamiento que requieren una especial atención. La presencia no solo de personas, sino también en industrias donde la fabricación y el manejo de máquinas lo convierten en un lugar de peligro constante. Para evitar riesgos hemos desarrollado este tipo de barrera de metal resistente **Ø 76 mm**. Dimensiones de la base: 160 x 140 x 10 mm.



CÓDIGO	MODELO	COLOR	DIMENSIONES	PRECIO
758130766	BARA3566NJ	Amarillo/Negro	600 x 600 x 350 mm	163€
758130773	BARA6066NJ	Amarillo/Negro	600 x 600 x 600 mm	177€
758130774	BARA1266NJ	Amarillo/Negro	600 x 600 x 1.200 mm	229€
758131985	BARFIX1SB		80 x Ø 12 mm	2,50€

Fijación en hormigón (1 unidad).



Estribo de protección

MW METALWORKS

Estribo de protección de acero en U con pletina. Ideal para proteger las columnas en un almacén o nave industrial. **Ø 76 mm**.



CÓDIGO	MODELO	COLOR	DIMENSIONES	PRECIO
758003700	PRF700NJ	Amarillo/Negro	765 x 765 x 550 mm	235€
758131985	BARFIX1SB		80 x Ø 12 mm	2,50€

Fijación en hormigón (1 unidad).



Barrera de protección

MW METALWORKS

Estas barreras permiten proteger equipos en zona de especial atención y aumentar la seguridad. Están fabricadas en acero de 3 mm de espesor y tienen una placa de fijación con 4 agujeros. **Ø 76 mm**.



CÓDIGO	MODELO	COLOR	DIMENSIONES	PRECIO
758003575	BARP3575NJ	Amarillo/Negro	750 x 350 mm	129€
758003510	BARP3510NJ	Amarillo/Negro	1.000 x 350 mm	157€
758006075	BARP6075NJ	Amarillo/Negro	750 x 600 mm	198€
758006010	BARP6010NJ	Amarillo/Negro	1.000 x 600 mm	238€
758131985	BARFIX1SB		80 x Ø 12 mm	2,50€

Fijación en hormigón (1 unidad).



Conos



CONO DE SEGURIDAD de polietileno (duro) con rayas blancas reflectantes. Rojo/blanco. Apilable. Para uso en interiores.



CÓDIGO	MODELO	ALTURA	BANDAS	PESO NETO	PRECIO
745800550	S2002PEFB	340 mm	1 x 100 mm	0,35 kg	4€
745800560	S2003PEFB	540 mm	2 x 100 mm	0,90 kg	7€

Precio unitario.

Se suministra en envases de cartón de 20 uds (S2002PEFB)/10 uds (S2003PEFB).

CONO DE TRÁFICO en PVC con base de caucho con camisa de revestimiento **alto grado de reflectividad**. En PVC blando. Para uso prolongado noche y día y autopistas.

S2030PVCCA CLASE 2. S2050PVCCA CLASE 3.



CÓDIGO	MODELO	ALTURA	BANDAS	PESO NETO	PRECIO
745800740	S2030PVCCA	540 mm	2	1,6 kg	14,50€
745800750	S2050PVCCA	750 mm	2	3,10 kg	31€

Lámpara solar

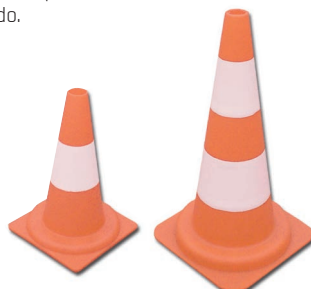


LÁMPARA DE SEÑALIZACIÓN SOLAR 2 LEDS. Panel solar de 105 x 30 mm/35 W. Batería Ni-MH 1,2 V/1800 MAH. Visibilidad 500 m. Durabilidad 120 h después de una carga completa. Suministrado con fijación y brida. Funciona hasta -18°C.



CÓDIGO	MODELO	DIMENSIONES	PESO NETO	PRECIO
745800018	LAMP SOL	365 x 180 x 110 mm	0,50 kg	26€

CONO DE SEGURIDAD con reflectante PVC con rayas blancas. Naranja/blanco. Apilable. Para uso en interiores. En PVC blando.



CÓDIGO	MODELO	ALTURA	BANDAS	PESO NETO	PRECIO
745800610	S2002PVCFB	340 mm	1 x 100 mm	0,5 kg	6€
745800620	S2003PVCFB	540 mm	2 x 100 mm	1,25 kg	10€
745800622	S2200PVCFB	750 mm	2	2 kg	23€

CONO ALTO de PVC de alta visibilidad y base de caucho. **Personalizable con adhesivos incluidos.**

CLASE 1.



Con adhesivos incluidos.



CÓDIGO	MODELO	ALTURA	BANDAS	PESO NETO	PRECIO
745800900	RC1000JSTI	900 mm	2	4,20 kg	46€

Display



Panel vertical-horizontal y giratorio A4 para referencias RECO, PPC o RS (postes). Fijación por simple atornillado. Visualización de dos lados. Formato modular horizontal o vertical. Revestimiento de madera transparente en PMMA. El póster o la hoja A4 se desliza entre los 2 paneles.



CÓDIGO	MODELO	ALTURA	LONGITUD	ESPESOR	PRECIO
75159999	RSA4PN	305 mm	210 mm	15 mm	61€

Poste

De plástico, blanco/rojo. Con base octagonal.
Ø del poste 40 mm.



CÓDIGO	MODELO	ALTURA	LONGITUD DEL SEGMENTO	PESO NETO	PRECIO
754800102	S2001	900 mm	135 mm	0,68 kg	9,50€

Cadenas

De plástico. Rojo/blanco. Lavable, no conductor, anti-magnético. Resistente a temperaturas entre -10° y 75°C.



CÓDIGO	MODELO	DIÁMETRO	DIMENSIONES ANILLO	LARGO	PRECIO
754800100	S2004G	6 mm	24 x 39 mm	25 m	20€
754800150	S2005G	8 mm	29 x 49 mm	25 m	26€

Bolsas de 25 metros.

Señal de suelo mojado

Caballete de señalización universal y prevención del accidente por suelo mojado.

CÓDIGO	MODELO	DIMENSIONES	PESO NETO	PRECIO
758136799	S6000CT	330 x 680 mm	1 kg	8,50€

METALWORKS

De acero. Poste muy robusto y estable. Equipado con un gancho para fijar la cadena (se vende por separado) Base equipada con almohadilla protectora.
Ø del poste 40 mm.



ACCESORIOS OPCIONALES

CÓDIGO	PRECIO
758159999	Display para poste 61

(A4 rotatorio)

CÓDIGO	MODELO	ALTURA	DIÁMETRO DE LA BASE	PESO NETO	PRECIO
754801100	BEK0100RB	1.000 mm	300 mm	5,5 kg	47€

Enganches

DE CADENA. De inyección de plástico, modelo Genovés, continúa sin soldadura.



CÓDIGO	MODELO	COLOR	DIÁMETRO	DIMENSIONES ANILLO	PRECIO
754800106	SR2007	Rojo	6 mm	24 x 40 mm	7€
754800108	SR2008	Blanco	8 mm	29 x 55 mm	9€

Bolsas de 50 unidades.

METALWORKS



Postes separadores (con cinta extensible retráctil)

METALWORKS

Poste de cinta retráctil, de acero **con cinta retráctil de 2 m de longitud**. La base de Ø 320 mm, en la parte superior puede recibir hasta 3 cinturones en diferentes direcciones.



Receptor mural para cinta

CÓDIGO	MODELO	COLOR POSTE	COLOR CINTA	PRECIO
758159511	RECO2BKRE	Negro	Rojo	71€
758159518	RECO2SRBK	Inoxidable	Negro	71€
758159549	WR24SB	Receptor mural para cinta		4,50€

Poste de acero **con cinta retráctil de 2,10 m. de longitud**. La base de Ø 330 mm, y cubierta con una tapa de acero. La cabeza puede recibir hasta 6 cinturones de diferentes direcciones y un accesorio en la parte superior.



CÓDIGO	MODELO	COLOR POSTE	COLOR CINTA	PRECIO
758159509	RS2BKRE	Negro	Rojo	123€
758159462	RS2BKBK	Negro	Negro	123€
758159520	RS2SRBK	Inoxidable	Negro	123€
758159521	RS2SRNJ	Inoxidable	Amarillo/Negro	123€
758159522	RS2SRRE	Inoxidable	Rojo	123€
758159523	RS2SRRB	Inoxidable	Rojo/Blanco	123€
758159547	WRE SB	Receptor mural para cinta		9,70€
758159999	RSA4PN	Display para poste (A4 rotatorio)		61€

CÓDIGO	MODELO	COLOR POSTE	COLOR CINTA	PRECIO
758159585	RS4BKRE	Negro	Rojo	204€
758159561	RS4BKBK	Negro	Negro	204€
758159524	RS4SRBK	Inoxidable	Negro	204€
758159525	RS4SRNJ	Inoxidable	Amarillo/Negro	204€
758159526	RS4SRRE	Inoxidable	Rojo	204€
758159527	RS4SRRB	Inoxidable	Rojo/Blanco	204€
758159547	WRE SB	Receptor mural para cinta		9,70€
758159999	RSA4PN	Display para poste (A4 rotatorio)		61€

Enrollador mural

METALWORKS

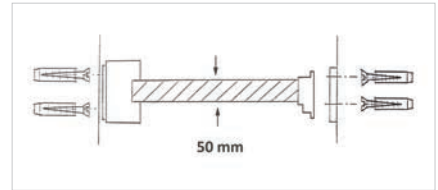
Sistema de pared con cinta para barrera. **Longitud de 2 metros**, el receptor de pared y las fijaciones están incluidos.



REW020BK



REW020RE



CÓDIGO	MODELO	COLOR CINTA	PRECIO
758159662	REW020BK	Negro	43,50€
758159648	REW020RE	Rojo	43,50€

Enrollador mural

METALWORKS

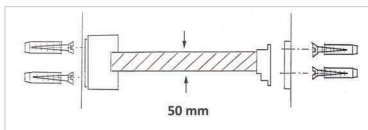
Sistema montaje de barreras para cerrar fácilmente el acceso a la zona. **Longitud de 2,10 o 4,30 metros**. Está diseñado para liberar la cinta en caso de emergencia. El cuerpo puede estar orientada a 360° para adaptarse a cualquier instalación. Receptor de pared y las fijaciones están incluidos.



RW20NJ



RW20RB

COLORES CINTA

Longitud de cinta 2,10 mm

CÓDIGO	MODELO	COLOR CINTA	PRECIO
758159646	RW20RE	Rojo	59€
758159660	RW20BK	Negro	59€
758159663	RW20NJ	Amarillo/Negro	59€
758159664	RW20RB	Rojo/Blanco	59€

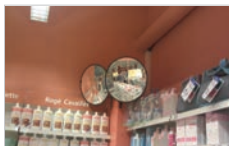
Longitud de cinta 4,30 mm

CÓDIGO	MODELO	COLOR CINTA	PRECIO
758159677	RW40RE	Rojo	94€
758159714	RW40BK	Negro	94€
758159665	RW40NJ	Amarillo/Negro	94€
758159666	RW40RB	Rojo/Blanco	94€

Ø 330 mm

METALWORKS

Para controlar y vigilar su oficina. Para uso en interiores, con un espejo de cristal de 300 mm. Inclinable, no ajustable. Incluye fijaciones.



CÓDIGO	MODELO	DISTANCIA VISIÓN	DIÁMETRO EXTERIOR	PESO	PRECIO
745800540	MIROIR	8 m	330 mm	1,6 kg	37€

Ø 450/600/800 mm

METALWORKS

Para controlar y estacionar su coche. El uso en exteriores con un espejo de policarbonato. Regulación del ángulo. Incluye fijaciones.



CÓDIGO	MODELO	DISTANCIA VISIÓN	DIÁMETRO EXTERIOR	PESO	PRECIO
745800420	M450	10 m	450 mm	1,6 kg	79€
745800520	M600	15 m	600 mm	3 kg	108€
745800580	M800	25 m	800 mm	5 kg	191€

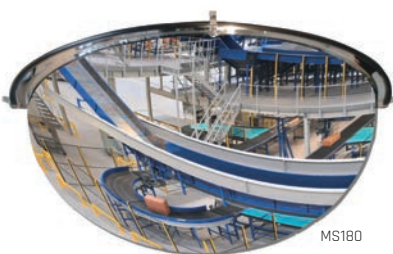
Ø 650 mm

METALWORKS

Con un diámetro de 650 mm. Para controlar su oficina o tienda. Incluye fijaciones.



MS90

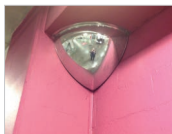


MS180



MS360

CÓDIGO	MODELO	ÁNGULO VISIÓN	DISTANCIA EXTERIOR	DIÁMETRO	PESO	PRECIO
758136756	MS90	90°	3 m	650 mm	0,5 kg	46€
758136754	MS180	180°	6 m	650 mm	1 kg	85€
758136755	MS360	360°	6 m	650 mm	2 kg	120€



Rectangular

METALWORKS

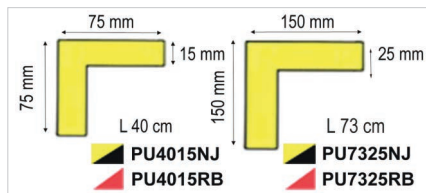
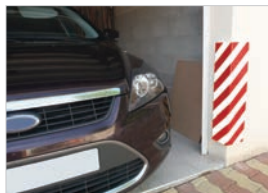
Para la vigilancia de su aparcamiento y tienda. Aplicación exterior e interior. Bandas reflectante 3M. Fijación mural Ø 45-48 incluida.



CÓDIGO	MODELO	DISTANCIA VISIÓN	DIMENSIONES (L X AL)	PESO	PRECIO
758136965	MR3054RB	10 m	610 x 430 mm	2,65 kg	123€
758136972	MR5684RB	20 m	950 x 670 mm	6,25 kg	258€

Protector de espuma en ángulo con adhesivo

METALWORKS



CÓDIGO	MODELO	COLOR	LARGO X ANCHO	PRECIO
758136196	PU4015NJ	Amarillo/Negro	40 cm x 75 mm	6,50€
758136479	PU4015RB	Rojo/Blanco	40 cm x 75 mm	6,50€
758136202	PU7325NJ	Amarillo/Negro	75 cm x 150 mm	18€
758136486	PU7325RB	Rojo/Blanco	75 cm x 150 mm	18€

Protector de goma

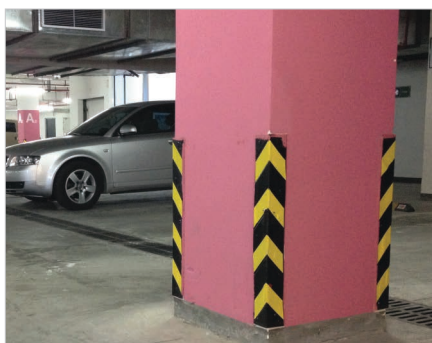
METALWORKS

EN ÁNGULO. Para almacenes, áreas industriales.

Protector de espuma

METALWORKS

EN ÁNGULO. Con adhesivo. Protector de esquina en espuma.



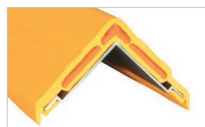
CÓDIGO	MODELO	COLOR	DIMENSIONES	PRECIO
758136017	SQ818	Amarillo/Negro	800 x 100 x 100 mm	20€

CÓDIGO	MODELO	COLOR	DIMENSIONES	PRECIO
758136932	PU3030NJ	Amarillo/Negro	750 x 30 x 8 mm	8,40€

Protector de goma con perfil de aluminio

METALWORKS

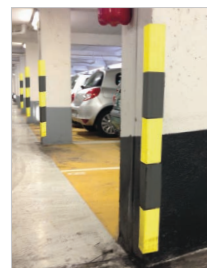
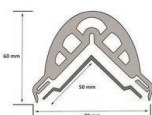
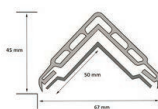
Perfil en ángulo ideal para proteger esquinas y bordes en entornos industriales y lugares públicos. Fijación rápida y muy fácil.



RQP114NJ. Protección plana.



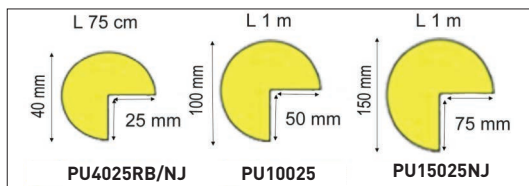
RQR114NJ. Protección redonda.



CÓDIGO	MODELO	COLOR	DIMENSIONES	PRECIO
758131268	RQP114NJ	Amarillo/Negro	1.140 x 50 x 50 mm	43€
758131275	RQR114NJ	Amarillo/Negro	1.140 x 50 x 50 mm	53€

Protector de espuma con adhesivo

METALWORKS



CÓDIGO	MODELO	COLOR	LARGO X ANCHO	PRECIO
758136956	PU4025RB	Rojo/Blanco	75 cm x 40 mm	14€
758136418	PU4025NJ	Amarillo/Negro	75 cm x 40 mm	14€
758136059	PU10025	Amarillo/Negro	1.000 mm x 100 mm	54€
758136066	PU15025NJ	Amarillo/Negro	1.500 mm x 150 mm	82€

Goma espuma

METALWORKS

Para rack. Protectores de espuma en rack para vigas de metal IPN, fabricado en espuma EVA. Cumple RoHS y Reach.



CÓDIGO	MODELO	COLOR	DIMENSIONES	PRECIO
758136903	PUX401	Amarillo/Negro	1.000 x 180 x 160 mm	93€
758136904	PUX1001	Amarillo/Negro	1.000 x 300 x 150 mm	153€
758136905	PUX1500	Amarillo/Negro	1.000 x 300 x 120 mm	213€

Para vigas. Protección IPN multiuso.



CÓDIGO	MODELO	COLOR	DIMENSIONES	PRECIO
758136963	PU208RB	Rojo/Blanco	750 x 40 x (20 x 8)	14€
758136925	PU208NJ	Negro/Amarillo	750 x Ø 40 x (20 x 8)	14€
758136073	PU502	Negro/Amarillo	1.000 x Ø 100 x (40 x 7,5)	54€
758136080	PU702	Negro/Amarillo	1.000 x Ø 150 x (75 x 15)	82€

Protección de espuma adhesiva

METALWORKS

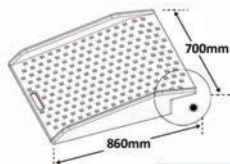
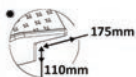
Protección suave. Foam adhesivo.



CÓDIGO	MODELO	COLOR	DIMENSIONES	PRECIO
758136949	PU5020NJ	negro/amarillo	750 x 60 x 10 mm	8,90€

Móvil

METALWORKS



ADJ700	
mm	860 x 700
Kgs	5

CÓDIGO	MODELO	DIMENSIONES	PESO NETO	PRECIO
758132089	ADJ700	860 x 700 mm	5 kg	123€

De alta resistencia

METALWORKS

Rampa de polietileno y acero.



RR1400	
mm	1400 x 800 x 50
Kgs	22

CÓDIGO	MODELO	DIMENSIONES	PESO NETO	PRECIO
758133263	RR1400	1.400 x 800 X 50 mm	22 kg	172€

De aluminio

METALWORKS

Plegables de un diseño y función simple, como una solución práctica para el acceso de sillas de ruedas o scooter. Muy fuerte y seguro, estas rampas son de peso ligero y portátil. Carga máxima 272 kg.



RAMP178

CÓDIGO	MODELO	DIMENSIONES	PESO NETO	PRECIO
758133264	RAMP125	1.220 x 710 x 50 mm	8,90 kg	162€
758133265	RAMP178	1.830 x 710 x 50 mm	13,80 kg	205€

De acceso de alta resistencia

METALWORKS

Rampas de polietileno de alta densidad (HDPE).



CÓDIGO	MODELO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES PIEZA	PRECIO
758137448	RR100	Rampa 100 mm altura	600 x 300 x 100 mm	69€
758137465	RRD100	Terminal de 90°	300 x 300 x 100 mm	30€
758137472	RR150	Rampa 150 mm altura	600 x 360 x 150 mm	107€
758137489	RRD150	Terminal de 90°	360 x 360 x 150 mm	51€
758137496	RR200	Rampa 200 mm altura	600 x 450 x 200 mm	171€
758137502	RRD200	Terminal de 90°	450 x 450 x 200 mm	85€
758137564	RRSPIKE4SB	Clavos metálicos	2 x Ø 6 + 2 x Ø 10 mm	11,30€
758137533	RRFIX4SB	Tornillos con taco metálico	2 x Ø 6 + 2 x Ø 10 mm	12,10€
758134021	RQGLUE	Pegamento	290 ml	26€



Rampa ralentizadora

METALWORKS

De alta visibilidad hecho con áreas de cintas reflectantes. Idealmente diseñado para aeropuertos, hospitales y almacenes. Fabricado en caucho y resistentes a los rayos UV.



SAFETY25



SAFETY25

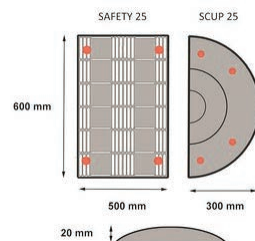
SCUP25



SPIKES



FSAFE4SB

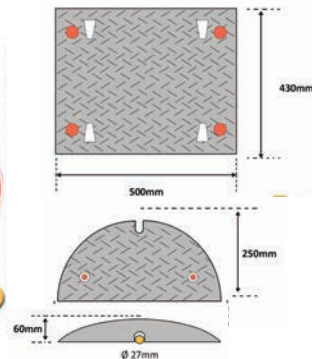


CÓDIGO	MODELO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES	PESO NETO	PRECIO
758133413	SAFETY25	Amortiguador	500 x 600 x 20 mm	7 kg	50€
758131962	SCUP25	Terminal + H de unión	300 x 600 x 20 mm	3 kg	28€
758136901	SPIKES	Clavo asfalto, 1 unidad	300 x Ø 12 mm	0,25 kg	2,10€
758136718	FSAFE4SB	Tornillo con tacos, 4 unidades	120 x Ø 12 mm	0,65 kg	16€

Ralentizador modular

METALWORKS

De goma pura. Max 40 T, con efecto retardante máxima de 15 a 30 km/h. Con paso de cables con un diámetro de 27 mm. Puede ser rematado en cada lado por una pieza de acabado redondeado. Se puede acoplar al suelo con clavos, tornillos con tacos o pegamento de poliuretano. El reductor tiene una longitud de 500 mm, ampliable a la longitud deseada.



FAST60NJ



FASTEND



FSAFE4SB



SPIKES



SPEEDH4SB

CÓDIGO	MODELO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES PIEZA	DIMENSIONES CONJUNTO	PESO CONJUNTO	PRECIO
758136709	FAST60NJ	Conjunto 2 unidades (1 amarilla + 1 negra)	500 x 430 x 60 mm	1.000 x 430 x 60 mm	21,5 kg	92€
758136710	FASTEND	Conjunto terminal 2 unidades (1 amarilla + 1 negra)	250 x 430 x 60 mm	500 x 430 x 60 mm	7,9 kg	38€
758136718	FSAFE4SB	Tornillo con tacos, 4 unidades	120 x Ø 12 mm		0,65 kg	15,20€
758136901	SPIKES	Clavo asfalto, 1 unidad	300 x Ø 12 mm		0,25 kg	2,10€
758136897	SPEEDH4SB	H de unión, 4 unidades			0,37 kg	7€
758134021	RQGLUE	Pegamento		290 ml	0,6 kg	26€

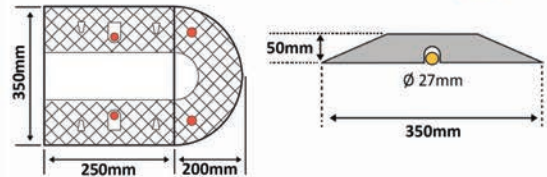
Ralentizador modular

METALWORKS

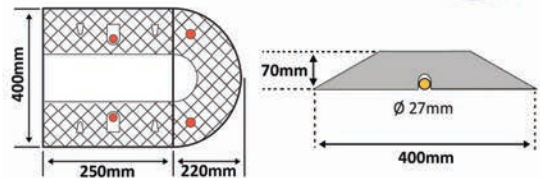
Reductor de caucho reciclado. Max 20 T, con un efecto retardante máximo de 30 km/h. Con paso de cables con un diámetro de 27 mm. Disponible en amarillo y negro. Puede ser rematado en cada lado por una pieza de acabado redondeado. Se puede acoplar al suelo con clavos, tornillos con tacos o pegamento de poliuretano. El reductor tiene una longitud de 250 mm, ampliable a la longitud deseada.



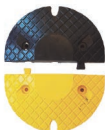
H 5 cm

SPEED50


H 7 cm

SPEED70


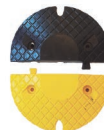
SPEED50/2019



SPEND50/2019



SPEED70/2019



SPEND70/2019



FSAFE4SB



SPIKES



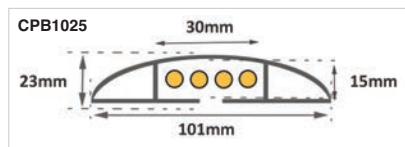
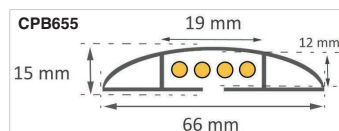
RQGLUE

CÓDIGO	MODELO	DESCRIPCIÓN	DIMENSIONES PIEZA	DIMENSIONES CONJUNTO	PESO CONJUNTO	PRECIO
758136895	SPEED50/2019	Conjunto 2 unidades (1 amarilla + 1 negra)	350 x 250 x 50 mm	350 x 500 x 50 mm	9,4 kg	46€
758136898	SPEND50/2019	Conjunto terminal 2 unidades (1 amarilla+1 negra)	350 x 200 x 50 mm	350 x 400 x 50 mm	4,9 kg	34€
758136896	SPEED70/2019	Conjunto 2 unidades (1 amarilla +1 negra)	400 x 250 x 70 mm	400 x 500 x 70 mm	14,5 kg	59€
758136899	SPEND70/2019	Conjunto terminal 2 unidades (1 amarilla + 1 negra)	400 x 220 x 70 mm	400 x 440 x 70 mm	8,4 kg	46€
758136718	FSAFE4SB	Tornillo con tacos, 4 unidades	120 x Ø 12 mm		0,65 kg	16€
758136901	SPIKES	Clavo asfalto, 1 unidad	300 x Ø 12 mm		0,25 kg	2,10€
758134021	RQGLUE	Pegamento		290 ml	0,6 kg	26€

Pasacables blando

METALWORKS

Protecciones de cable para interior, protegen los cables tendidos en el suelo para evitar lesiones y accidentes que pueden producir daños. Se suministra con cinta adhesiva en dos caras garantizan una fijación óptima.



CÓDIGO	MODELO	Ø MÁX. CABLE	LARGO	DIMENSIONES	PRECIO
758136974	CPB655	15 mm	5 m	66 x 15 mm	43€
758136975	CPB1025	30 mm	5 m	101 x 23 mm	71€

Pasacables ralentizador industrial

METALWORKS

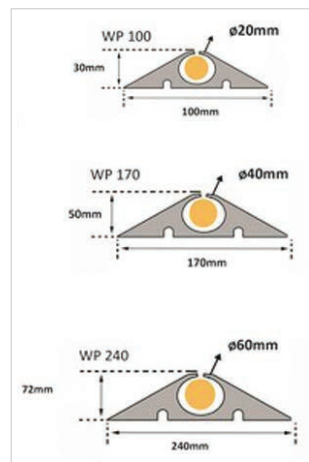
Protecciones de cable fácil de instalar sin herramientas ni esfuerzos. Para evitar daños de la instalación durante los eventos y evitar que los cables estén torcido cuando se colocan en el suelo. Está dedicado a la industria y puede apoyar pesos de hasta 40 toneladas.



WP100 / WP170



WP240



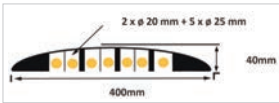
RQGLUE

CÓDIGO	MODELO	DESCRIPCIÓN	CAPACIDAD CABLE	DIMENSIONES	PESO	PRECIO
745800010	WP100	Protector de cable para uso industrial	Ø 20 mm	10.000 x 100 x 30 mm	15,5 kg	204€
745800020	WP170	Protector de cable para uso industrial	Ø 40 mm	4.000 x 170 x 50 mm	17,3 kg	204€
758130255	WP240	Protector de cable para uso industrial	Ø 60 mm	1.000 x 240 x 72 mm	13,5 kg	120€
758134021	RQGLUE	Pegamento		290 ml	0,6 kg	26€

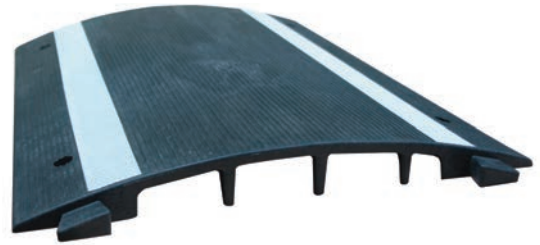
Pasacables para peatones

METALWORKS

Pasacables de caucho para peatones. Uso interior o exterior, equipado con 2 bandas reflectantes para incrementar la visibilidad. Se puede fijar al suelo gracias a 4 agujeros de 6 mm de diámetro o mediante adhesivo.



RQGLUE



CÓDIGO	MODELO	DESCRIPCIÓN	CAPACIDAD CABLE	DIMENSIONES	PESO	PRECIO
758130124	CP5040	Protector de cable para uso peatonal	2 x Ø 20 mm + 5 x Ø 25 mm	500 x 400 x 40 mm	1,40 kg	70€
758130179	CP5FIXSB	Tornillos, 4 unidades		Ø 6 X 60 mm		5€
758134021	RQGLUE	Pegamento		290 ml	0,6 kg	26€

Pasacables para pesos pesados

METALWORKS

Fabricado en caucho 100%. Con 2 bandas reflectantes de alta calidad. Resiste 40 T por eje. Utilización entre -40/+60°C. CP1200 no está permitido para coches.



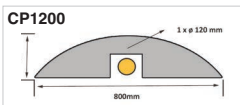
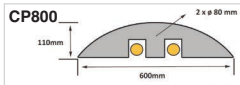
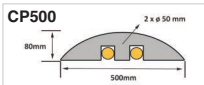
CP500



CP800



CP1200



FSAFE4SB



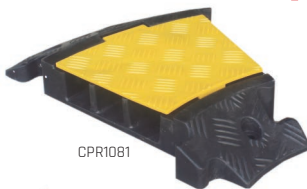
RQGLUE

CÓDIGO	MODELO	DESCRIPCIÓN	CAPACIDAD CABLE	DIMENSIONES	PESO	PRECIO
758130500	CP500	Pasacables para pesos pesados	2 x Ø 50 mm	500 x 500 x 80 mm	14,50 kg	81€
758130800	CP800	Pasacables para pesos pesados	2 x Ø 80 mm	600 x 500 x 110 mm	22 kg	123€
758131200	CP1200	Pasacables para pesos pesados	1 x Ø 120 mm	800 x 500 x 150 mm	42 kg	211€
758136901	SPIKES	Clavo asfalto, 1 unidad		300 x Ø 12 mm	0,25 kg	2,10€
758136718	FSAFE4SB	Tornillos, 4 unidades		120 x Ø 12 mm	0,65 kg	16€
758134021	RQGLUE	Pegamento		290 ml	0,6 kg	26€

Pasacables temporal / fijo



CP1081



CPR1081



CPE1081



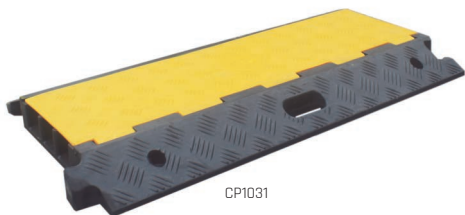
CP1002



CPR1002



CPE1002



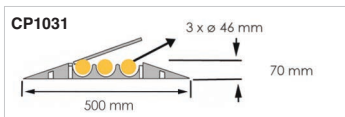
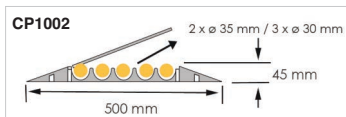
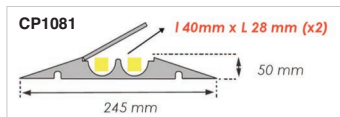
CP1031



CPR1031



CPE1031



CÓDIGO	MODELO	DESCRIPCIÓN	CAPACIDAD CABLE	DIMENSIONES	PESO	PRECIO
758131081	CP1081	Protector de cable	2 x Ø 32/38 mm	1.000 x 250 x 50 mm	7 kg	63€
758131082	CPR1081	Ángulo protector de cable			2 kg	30€
758131083	CPE1081	Terminal protector de cable			2,3 kg	25€
758131003	CP1002	Protector de cable	5 x Ø 30/35 mm	910 x 500 x 45 mm	14,2 kg	95€
758131004	CPR1002	Ángulo protector de cable		200 x 450 x 50 mm	4 kg	38€
758131005	CPE1002	Terminal protector de cable			2,3 kg	25€
758131031	CP1031	Protector de cable	3 x Ø 46 mm	910 x 500 x 70 mm	16,8 kg	118€
758131032	CPR1031	Ángulo protector de cable		600 x 500 x 70 mm	5,2 kg	38€
758131033	CPE1031	Terminal protector de cable			3 kg	25€

Calzo de rueda

METALWORKS

Calzo para rueda de camión. Con placa de acero para mejor adherencia y con mango integrado.



CÓDIGO	MODELO	DIMENSIONES	PESO NETO	PRECIO
758130387	WHEEL TRUCK	390 x 170 x 176 mm	1,35 kg	30€

Tope de rueda

METALWORKS

Bloque en cuña de caucho de goma para asegurar las ruedas de los vehículos ligeros y pesados durante el estacionamiento. Cada uno de ellos tiene un asa para llevarlo.



CARSTOP



WHEELSTOP

CÓDIGO	MODELO	DIMENSIONES	PESO NETO	PRECIO
758136031	CARSTOP	175 x 100 x 145 mm	1,7 kg	15,80€
758130077	WHEELSTOP	300 x 200 x 190 mm	5 kg	41€

Tope protección

METALWORKS

Parachoques para carretilla elevadora y toro de 20 cm de altura. Se suministra con cinta reflectante.



CÓDIGO	MODELO	DIMENSIONES	PESO NETO	PRECIO
758151200	BUT1200	1.000 x 200 x 200 mm	19,7 kg	151€
758151253	FIX253SB	Ø 16 mm x 240 mm (3 unidades)		13€

