

FAN-NEWS

42 PIEZAS



75
YEARS OF PASSION



Calendario de adviento

Modelo 42 piezas

Contenido

- 10 x vasos hexagonales: 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 mm
- 8 x Puntas de torsión con arrastre de 1/4" x 75 mm de longitud:**
- 1 bit cada uno PH1, PH2
- 1 bit cada uno PZ1, PZ2
- 1 broca de cada Torx T20 - T25
- 1 hexágono interior de 4, 5 mm cada uno
- 20 x Puntas de torsión con arrastre de 1/4" x 25 mm de longitud:**
- 1 bit cada uno PH1, PH3
- 2 bits PH2 cada uno
- 1 bit cada uno PZ1, PZ2, PZ3
- 1 hexágono interior de 3, 4, 5, 6 mm cada uno
- 1 punta de cada Torx T10, T15, T20, T25, T27, T30, T40
- 1 bit por ranura 4, 6 mm

- 1 x Porta-puntas magnético, 50 mm (1/4" hexágono a 1/4" hexágono)
- 1 x 1/4" adaptador cuadrado para llaves de vaso
- 1 x mini destornillador de punta, 1/4"
- 1 x Carraca reversible de 1/4" con 72 dientes
- 1 x caja de plástico resistente de 2 componentes



No. de referencia

9509 992 222



Juego de faros de trabajo LED

Black Magic Cube, Con 4 luces LED

Voltaje 12/24 V
 Conexión Conector DT

Contenido

Relé, interruptor y juego de cables con conector DT incluidos

Homologación CEM

Modelo	Flujo luminoso real	Ancho x Alto x Profundidad	No. de referencia	No. de comparación
Con reflector	1400 lm	70 x 64/72 x 60 mm	0358 176 801	HELLA 1FA 358 176-801
Con reflector	3000 lm	81 x 75/83 x 68/78 mm	0358 176 811	HELLA 1FA 358 176-811
Con foco	3000 lm	81 x 75/83 x 68/78 mm	0358 176 821	HELLA 1FA 358 176-821



Esta ilustración corresponde con 0996 588 001



Esta ilustración corresponde con 0996 776 001



Faro de trabajo LED

Power Beam S

Voltaje 12/24 V
 Conexión Tapón DT
 Ancho x Alto x Profundidad 112 x 127 x 87 mm

Homologación CEM

Descripción	Modelo	Flujo luminoso real	No. de referencia	No. de comparación
con 2 LED	iluminación de corto alcance	1000 lm	0996 588 001	HELLA 1GA 996 588-001
con 2 LED	iluminación extensiva	1000 lm	0996 588 011	HELLA 1GA 996 588-011
con 4 LED	iluminación de corto alcance	1850 lm	0996 588 201	HELLA 1GA 996 588-201
con 4 LED	iluminación extensiva	1850 lm	0996 588 211	HELLA 1GA 996 588-211

Faro de trabajo LED

Modul 70 S

Voltaje 12/24 V
 Conexión Tapón DT
 Ø x altura 83 x 114 mm

Homologación CEM

Descripción	Modelo	Flujo luminoso real	No. de referencia	No. de comparación
con 2 LED	iluminación de corto alcance	1000 lm	0996 776 001	HELLA 1G0 996 776-001
con 2 LED	iluminación extensiva	1000 lm	0996 776 011	HELLA 1G0 996 776-011
con 4 LED	iluminación de corto alcance	1850 lm	0996 776 201	HELLA 1G0 996 776-201
con 4 LED	iluminación extensiva	1850 lm	0996 776 211	HELLA 1G0 996 776-211



¡También le invitamos a ver nuestro vídeo temático!



HELLA VALUEFIT

Faro de trabajo LED

Valuefit S3000, Con 9 LED

Voltaje 12/24/48 V
 Conexión Extremo de cable abierto
 Ancho x Alto x Profundidad 100 x 123 x 73 mm



Modelo	Flujo luminoso real	Color de disco de luz	No. de referencia	No. de comparación
Iluminación de corta distancia	3000 lm	Blanco	0357 109 002	HELLA 1GA 357 109-002
Iluminación de largo alcance	3000 lm	claro	0357 109 012	HELLA 1GA 357 109-012
Iluminación de corta distancia	1800 lm	amarillo	0357 109 022	HELLA 1GA 357 109-022



Faro adicional LED SIBERIA SKYLORD 9"

Modelo	con luz de posición (blanca y amarilla)	Conexión	Clavija DT-4
Voltaje	10-32 V	Ø x altura	228 x 232,85 mm
Flujo luminoso real	Xperience mode: 7025 lm, E-mode: 1213 lm	Cifra de referencia	25

No. de referencia	No. de comparación
1007 270 948	Strands 270948



Faro adicional LED FIREFLY PROFESSIONAL WHITE

Modelo	con luz de posición (blanca y amarilla)	Conexión	Clavija DT-4
Voltaje	10-48 V	Cifra de referencia	50
Flujo luminoso real	12076 lm		

E-approval/EMC approval

No. de referencia	No. de comparación
1007 270 957	Strands 270957



Faro de trabajo LED DARK KNIGHT HARDCORE

Voltaje	9-36 V
Flujo luminoso real	3645 lm
Conexión	Tapón DT

No. de referencia	No. de comparación
1007 809 248	Strands 809248



Rotativos LED DARK KNIGHT

con 21 patrones de flash diferentes

Voltaje	12-24 V
Conexión	Cable con extremo abierto
Ancho x Alto x Profundidad	129,2 x 14,8 x 31,2 mm
Color	amarillo
Color de disco de luz	oscuro

No. de referencia	No. de comparación
1007 850 404	Strands 850404



Luz intermitente LED para plataformas elevadoras FIREFLY GLOW

con 5 patrones de luz diferentes

Voltaje	10-48 V
Ø x altura	140 x 37 mm
Color	amarillo
Color de disco de luz	claro
Fijación	Anexo fijo

E-approval/EMC approval

No. de referencia	No. de comparación
1007 850 963	Strands 850963



Faro de trabajo LED UNITY

Modelo	Con 8 LEDs y certificación de luz de marcha atrás
Voltaje	10-32 V
Flujo luminoso real	931 lm
Conexión	Conector DT
Ancho x Alto x Profundidad	52 x 67/75 x 26 mm

Con homologación ECE-R23/EMV

No. de referencia	No. de comparación
1007 809 234	Strands 809234

strands[®]
-lighting division



¡También le invitamos a ver nuestro vídeo temático!



Esta ilustración corresponde con 1007 810 028

Luz de posición lateral LED
DARK KNIGHT ULTRA SLIM, Con 3 LED

Voltaje 12/24 V
Ancho x Alto x Profundidad 79 x 25 x 15 mm
Color de carcasa Negro
Color de disco de luz oscuro
Material del difusor Policarbonato

E-approval/EMC approval

Descripción	Color	No. de referencia
Luz de posición lateral LED	claro	1007 810 028
Luz de posición lateral LED	amarillo	1007 810 027
Luz de posición LED	Rojo	1007 810 029



**INSTALACIÓN RÁPIDA: SIN
TALADRAR NI TENDER CABLES**

**SENSORES DE APARCAMIENTO
CON INCREMENTOS DE 10 CM**

**CÁMARA ALIMENTADA POR
ENERGÍA SOLAR**

**MONITOR PREMIUM DE 5"
CON 3 OPCIONES DE MONTAJE**

36 MESES DE GARANTÍA DEL FABRICANTE

omniVID



Sistema de vídeo de marcha atrás

Montaje en pocos minutos cambiando el soporte de la matrícula, sin taladrar ni tender cables, Park Distance Control System, los sensores de aparcamiento por ultrasonidos muestran la distancia a los obstáculos al aparcar de forma acústica mediante señales acústicas, así como de forma muy precisa en el monitor en pasos de 10 cm, 36 meses de garantía del fabricante

Cámara: resistente al agua, clase de protección IP67, alta sensibilidad lumínica de 0,5 lux, alimentación solar, gran batería de 4.800 mAh, el sistema puede funcionar exclusivamente con energía solar gracias a su bajo consumo de energía, incluso con luz solar débil, puede recargarse mediante un banco de alimentación USB en caso necesario.

Monitor premium de 5": 3 opciones de montaje: 1 x soporte con ventosa para el parabrisas o el salpicadero y 1 x soporte con ranura de ventilación, alimentación mediante toma de cigarrillos/USB, señales mediante conexión inalámbrica, sin interferencias, digital de 2,4 GHz

Monitor

- 5" (aprox. 12,7 cm)
- 800 x 480 píxeles
- Largo x ancho x alto 13 x 10,8 x 4,2 cm
- Líneas de ayuda al aparcamiento ajustables en 5 pasos
- Tensión de funcionamiento (a través del cable del encendedor) 9 - 32 V CC

Cámara

- 1280 x 720 píxeles
- Batería de 4.800 mAh
- Largo x ancho x alto 53 x 15,1 x 3,5 cm
- Alcance del transmisor máx. 17 m

Contenido

Soporte de matrícula con cámara, sensores ultrasónicos, batería recargable, panel solar, monitor de 5", adaptador de coche a USB-C para la toma del encendedor con puerto de carga USB-A integrado, soporte de ventosa, soporte de abrazadera para boquilla de ventilación, placa de montaje con soporte de cabeza esférica, adaptador de carga de USB-A a USB-C para la batería recargable del módulo de la cámara, material de montaje de la matrícula, instrucciones de uso en alemán.

No. de referencia

1046 048 226



Esta ilustración corresponde con 2133 143 203

Disco de freno

Apto para	Modelo	Lugar de montaje	No. de referencia	No. de comparación
Mercedes-Benz Sprinter II/III VW Crafter I	ventilado	Eje delantero	2133 143 203	Textar 93143203
Mercedes-Benz Sprinter II/III VW Crafter I	con ventilación interior	Eje trasero	2133 143 403	Textar 93143403
MAN TGE VW Crafter	con ventilación interior	Eje delantero	2132 288 403	Textar 92288403
MAN TGE VW Crafter	con ventilación exterior	Eje trasero	2132 288 503	Textar 92288503
Nissan NV400 Opel Movano B Renault Master III	ventilado	Eje delantero	2132 228 603	Textar 92228603
Nissan NV400 Opel Movano B Renault Master III	completo	Eje trasero	2132 228 700	Textar 92228700



Esta ilustración corresponde con 3564 340 010

Kit pastillas de freno

Apto para	Lugar de montaje	No. de referencia	No. de comparación
Mercedes-Benz Sprinter II/III, Vito II/III VW Crafter I	Eje delantero	3564 340 010	Textar 2919202
Mercedes-Benz Sprinter II VW Crafter I	Eje trasero	1263 000 162	Textar 2921702
MAN TGE VW Crafter	Eje delantero	2132 214 701	Textar 2214701
MAN TGE VW Crafter	Eje trasero	2132 280 201	Textar 2280201
Nissan NV400 Opel Movano B Renault Master III	Eje delantero	2127 480 061	Textar 2514701
Nissan NV400 Opel Movano B Renault Master III	Eje trasero	2132 511 201	Textar 2511201



Tableros perforados

Flexibles y extensibles, ideales para fijar a paredes, bancos de trabajo o pueden utilizarse como tabiques independientes, plegados en todo su perímetro y reforzados mediante vigas.

Material	Chapa de acero
Superficie	recubierto de polvo
Color	gris luminoso
Grosor	1,25 mm
Distancia entre orificios	38 mm
Largo x Ancho	2000 x 450 mm
Tamaño del orificio	10 mm ² .

No. de referencia

9534 428 007



Banco de trabajo

Bastidor base de tubo de acero perfilado en U 80 x 40 mm, robusto acabado lacado, tablero multiplex de haya, grosor 40 mm, carga máx. 800 kg con carga estática superficial uniformemente distribuida, entrega desmontada, montaje sencillo.

Fuerza portante total	800 kg
Color del marco	gris luminoso
Grosor de placa	40 mm
Ancho x Alto x Profundidad	2000 x 840 x 700 mm

Encimera haya multiplex

No. de referencia

9000 425 451



Placa portante

Adecuado para sistemas de paneles perforados

Color	aluminio
Anchura x profundidad	445 x 150 mm

No. de referencia

9000 428 073

Transportador con ruedas para cajas

Bastidor de plástico, apto para cajas de transporte L 600 x A 400 mm, 4 ruedas giratorias, 2 con freno

Modelo	Marco abierto
Neumáticos	Goma
Color	Rojo
Carga máx.	250 kg
Altura de carga	145 mm
Superficie de carga, largo x ancho	600 x 400 mm



No. de referencia

9000 444 241

Equipo de calentamiento por inducción

Ideal para desmontar suspensiones y amortiguadores, aflojar tuercas, pernos, rodamientos de bolas, silenciadores, enderezar ejes de transmisión, sustituir pernos

Panel de control con LCD con 5 niveles de potencia

Modelo	móvil
Voltaje	400 V
Potencia	5 kW
Fusible	16 A
Frecuencia	15-30 K Hz
Contenido de depósito	20 l
Longitud de cable	8 m
Tipo de protección	IP21
Ancho x Alto x Profundidad	1000 x 340 x 400 mm

Cable de inducción 3 m



**ENCONTRARÁ LOS
ACCESORIOS A JUEGO
EN EL EWOS**

No. de referencia

9539 059 176



Funda de asiento de un solo uso

para asientos con reposacabezas integrado

Color	blanco/transparente
Largo x Ancho	1400 x 850 mm

Aplicación
COCHE

Contenido
Rollo de 250 unidades



No. de referencia

9539 990 280



Fundas de asiento para taller

Versión profesional con reposacabezas integrado, superficie de apoyo ampliada; totalmente lavable, se puede limpiar con un paño

Material	cuero sintético
Color	Negro
Longitud	1490 mm
Anchura	665 mm
Resistencia a la temperatura	+30 °C

Aplicación
Camión



No. de referencia

9539 990 811



Estera

Modelo con revestimiento antideslizante, absorbente de agua, impermeable, desechable

Material	papel, recubierto
Medida de hoja	380 x 500 mm

Aplicación
Coch.tur.

Contenido
1 caja de 500 unidades



No. de referencia

9539 990 540



PREMIUM-WERKZEUGE
KSTOOLS
 PREMIUM TOOLS



Refractómetro

Ocular ajustable con base de goma para los ojos, con compensación de temperatura automática (ATC), se puede utilizar igualmente a temperaturas ambiente inferiores a 10 °C, función de corrección de medición por bimetálica, diseño de alta calidad, buena legibilidad gracias a las definidas líneas de separación, se puede recalibrar

Longitud total 160 mm
 Ø 40 mm
 Material Aluminio

Aplicación

Para una comprobación rápida y sencilla del contenido de ácido del líquido de la batería, del contenido de anticongelante y aditivos AdBlue®, también se puede utilizar para el líquido refrigerante y el líquido lavaparabrisas

Contenido

Con destornillador de calibración y pipeta, en un práctico estuche de plástico

Modelo	No. de referencia
4 piezas	9505 501 285



HAZET



Herramienta de corte de roscas

Sensor de temperatura de los gases de escape

Recorte, limpieza o reparación profesional de roscas de montaje de sensores / sondas de temperatura de gases de escape, con pernos guía y ranuras de limpieza, sin inclinación ni peralte durante el recorte, 6 superficies de corte

Rosca M20 x 1,5
 Hexágono exterior 13 mm
 Revestimiento TiAlN (nitruro de titanio y aluminio)
 Apto para Sensores NOx en: DAF · MERCEDES-BENZ vehículos comerciales · IVECO · MAN · SCANIA · RENAULT vehículos comerciales · Volvo vehículos comerciales, también para modelos de turismos en los que se instale un sensor NOx o un sensor de filtro de partículas con rosca M20 x 1,5.

Fabricado en Alemania

No. de referencia

9561 468 320

ROBUSTA, UNIVERSAL Y ECONÓMICA**AMOLADORA ANGULAR POTENTA PARA CUALQUIER APLICACIÓN**

Amoladora angular

Potente motor con buena capacidad de sobrecarga, capó protector a prueba de torsión, la protección contra re arranque evita el arranque involuntario tras una interrupción del suministro eléctrico

Ø de muela abrasiva	125 mm
Velocidad de giro en vacío	12000 min ⁻¹
Potencia de consumo	1100 W
Longitud de cable	2,5 m
Rosca de husillo	M14

Peso sin cable 2,1 kg

Contenido

Cubierta protectora, brida de apoyo, tuerca de dos orificios, empuñadura adicional, llave de dos orificios



No. de referencia

9560 123 700



Amoladora angular

Robusto, universal y económico, motor potente con buena capacidad de sobrecarga, capó protector a prueba de torsión, protección contra re arranque que evita el arranque involuntario tras una interrupción de la corriente, escobillas de carbón de corte para proteger el motor.

Ø de muela abrasiva	125 mm
Velocidad de giro en vacío	11500 min ⁻¹
Potencia de consumo	850 W
Longitud de cable	2,5 m
Rosca de husillo	M14

Peso sin cable de red: 2,0 kg

Contenido

Capó de protección, brida de soporte, tuerca de dos agujeros, mango adicional, llave de dos agujeros

No. de referencia

9560 360 800



Cuerpo abrasivo de láminas

Alto rendimiento de rectificado, rectificado en frío, patrón de rectificado uniforme, ideal para el mecanizado de aceros inoxidables, velocidad máxima de trabajo 80 m/s, diseño inclinado: ángulo de ataque 7-9°.

Ø de taladro	22,23 mm
Velocidad máxima	12200 min ⁻¹
Ø	125 mm
Modelo	oblicuo

Aplicación

Para el lijado basto e intermedio en todo el sector del metal, acero inoxidable, acero, fundición y chapa de acero

Grano	No. de referencia
P 40	9623 147 000
P 60	9623 148 000
P 80	9623 149 000



Chaleco térmico

Alto aislamiento térmico, buen transporte de la humedad, puños cómodos

Color Negro
Material 100 % algodón

Talla	No. de referencia
XS	9641 331 810
S/M	9641 331 800
L	9641 331 801
XL	9641 331 802
2XL	9641 331 803
3XL	9641 331 804



Pantalones térmicos

Alto aislamiento térmico, buen transporte de la humedad, puños cómodos

Color Negro
Material 100 % algodón
Corte Caballero



Talla	No. de referencia
XS	9641 331 811
S/M	9641 331 805
L	9641 331 806
XL	9641 331 807
2XL	9641 331 808
3XL	9641 331 809

Strong brands - strong relationships!



HERRAMIENTA DEL MES



Llave de vaso para sonda lambda

Conexión	Doble cuadrado	Material	Acero al cromo vanadio
Accionamiento	1/2"	Superficie	aceitado, fosfatado
Medidas	22	Perfil	Hexágono exterior

Aplicación

accionamiento de la sonda Lambda, la sonda de partículas, la sonda NOx y el sensor de temperatura de los gases de escape, accionamiento hexagonal adicional SW 30 mm

Fabricado en Alemania

No. de referencia

9500 021 239



En especial, nos gustaría mostrar nuestro agradecimiento a los siguientes proveedores preferentes. ¡Estamos orgullosos de dar forma al mercado de posventa con ustedes a nuestro lado y continuaremos impulsando la innovación y la sostenibilidad junto con ustedes en el futuro!



Visítenos en Internet:

