



Extractor de polos

11600

Núm. art. **71061001**
GTIN **4018754342334**
Modelo **11600/1**

Designación.

Extractor de rótulas Envergadura 65mm x P. de tensado 50mm

Características.

- de dos brazos
- con brazos extractores autocentrantes
- para extraer bornes de batería, rodamientos de bolas pequeños, poleas, etc.
- Para extraer en espacios estrechos y de difícil acceso
- La empuñadura en T permite apretar el husillo con una sola mano
- Cuando se aplica presión al husillo, los brazos extractores agarran la pieza a extraer con una fuerza que aumenta automáticamente
- Debido a sus dimensiones compactas y a sus ganchos delgados, especialmente indicado para electricidad del automóvil, reparaciones de aire comprimido y aplicaciones similares

Productos destacados.



**PRODUCT IMAGE
IN PROGRESS**

Geometría de acceso adaptada.

Los brazos de extracción autocentrantes se ajustan automáticamente a la forma de la pieza que se va a extraer. Esto facilita el manejo y garantiza una distribución uniforme de la fuerza de extracción.



PRODUCT IMAGE
IN PROGRESS

Rendimiento óptimo en espacios reducidos.

El diseño compacto y los ganchos delgados del extractor de terminales permiten acceder sin esfuerzo a espacios estrechos y de difícil acceso donde otras herramientas no caben.



Propiedades de deslizamiento fiables.

El husillo de presión de alta calidad, templado y con recubrimiento especial, presenta unas propiedades de deslizamiento especialmente buenas en la rosca y no requiere mantenimiento ni lubricación.



PRODUCT IMAGE
IN PROGRESS

Extracción cuidadosa.

La distribución uniforme de la fuerza sobre la pieza de trabajo garantiza una extracción cuidadosa. Esto reduce el riesgo de daños en los terminales, rodamientos, etc.

Protección contra daños.

La punta de centrado gira libremente para proteger los ejes de posibles daños.

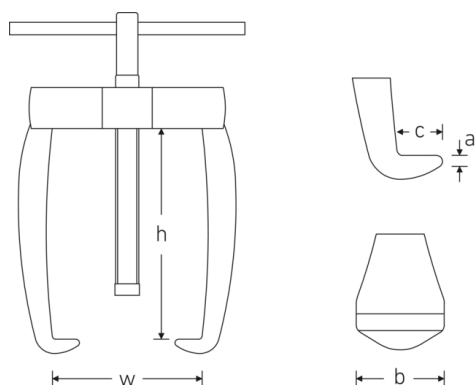


Para una mayor seguridad.

Diseñados con esmero, forjados a presión y mecanizados con precisión, endurecidos y templados en máquinas de última generación, la gama de extractores STAHLWILLE ofrece numerosos productos para una amplia variedad de aplicaciones. Por ejemplo, extractores de terminales, extractores de juntas esféricas, estribos de apoyo o extractores de juntas esféricas, siempre con la máxima calidad.



Dibujo técnico.



Atributos técnicos.

Espesor de la punta del gancho mm (a)	3 mm
Anchura del pie del gancho mm (b)	12 mm
Profundidad del pie del gancho mm (c)	10 mm
Tam.	1
Número de ganchos	2
Carga máx.	1 t
Profundidad de sujeción mm	50 mm
Tamaño de rosca del husillo	M10 x 115
Ancho de sujeción mm	65 mm

Datos logísticos.

Profundidad mm (IFS)	65
Anchura mm (IFS)	50
Altura mm (IFS)	20
RAEE/Ley eléctrica	nicht ear-pflichtig
Longitud (embalado, mm)	65
Anchura (embalado, mm)	50
Altura (embalado, mm)	20
Volumen (empaquetado, dm3)	0.065 dm3
Núm. art.	71061001
Peso (bruto, kg)	0,258
Peso PAP (kg)	0,008
Peso PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754342334
País de origen AWR	GERMANY
Región de origen	Nordrhein-Westfalen
Arancel de aduanas núm.	82055980
Norma de embalaje	1
Peso (g)	240 g

Variantes.

Núm. art.	Modelo N.º (ERP)	Designación	GTIN
71061001	11600/1	Extractor de rótulas Envergadura65mm x P. de tensado50mm	4018754342334

71061002	11600/2 Polklemmenabzieher, 2armig 70x70	Extractor de rótulas Envergadura70mm x P. de tensado70mm	4018754342341
71061003	11600/3 Polklemmenabzieher, 2armig 80x80	Extractor de rótulas Envergadura80mm x P. de tensado80mm	4018754342358

Código GTIN.



Fotos.



STAHLWILLE Eduard Wille GmbH

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Alemania · Tel.: +49 202 4791-0

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com

© STAHLWILLE Eduard Wille GmbH, Wuppertal