



## Abzieher, dreiarmlig

**11300**

Art.-Nr. **71030002**

GTIN **4018754341979**

Modell **11300/2**

**Bezeichnung.** Abzieher 3armig 130x100mm

### Eigenschaften.

- dreiarmlig
- mit gleitenden, immer parallelen Abzugshaken
- zum Abziehen von Zahnrädern, Kugellagern, Riemenscheiben und ähnlichen Teilen von einer Welle oder Achse
- zum Ausziehen von Kugellagern, Kugellageraußenringen und Buchsen aus Bohrungen
- umsteckbare Haken für den Einsatz als Außen- und Innenabzieher
- nitrierte Spindel, kein Ölen notwendig, wartungsfrei
- kräftige Bauart, verzinkt

### Vorteile.

Zum schnellen und sicheren Abziehen von Zahnrädern, Kugellagern, Lüfterrädern und zum Ausziehen von Kugellageraußenringen und Buchsen aus Bohrungen.

Umstellbaren Abzugshaken ermöglichen einen universellen Einsatz als Außen- oder Innenabzieher.

Nitrierte Oberfläche der Druckspindel erlaubt eine ausgezeichnete Gleitfähigkeit und benötigt keine zusätzliche Ölung.

Gleichmäßige Lastverteilung auf 3 Abzugshaken gewährleistet einen sicheren Halt und zentrisches Abziehen.

Akkurate Profilrippen und präzise Führungsbahnen verleihen der Traverse eine enorm hohe Biegesteifigkeit.

## Produkthighlights.



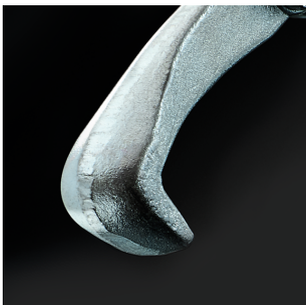
### Flexible Umsteckfunktion.

Der Lagerabzieher verfügt über 2 bzw. 3 gleitende, immer parallel liegende Abzugshaken. Diese lassen sich für den flexiblen Einsatz als Außen- und Innenabzieher schnell und einfach umstecken.



### Zuverlässige Gleitfähigkeit.

Die hochwertig vergütete und spezialbeschichtete Druckspindel weist besonders gute Gleiteigenschaften im Gewindegang auf, ist wartungsfrei und erfordert kein Ölen.



### Angepasste Zugriffgeometrie.

Hochbelastbare Abzugshaken aus ölgehärtetem Chrome Alloy Steel mit spezieller Zugriffgeometrie für enge Platzverhältnisse. Angepasste Radien für Wellen und Achsen.



### Stabile Konstruktion.

Hohe Biegesteifigkeit durch Traversen mit genau berechneten Profilrippen und gefrästen, glatten Führungsbahnen.



### **Schutz vor Beschädigungen.**

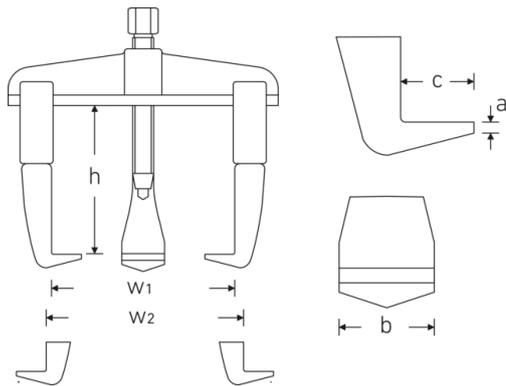
Die Zentrierspitze ist frei drehend gelagert - zum Schutz der Wellen vor Beschädigungen.

### **Für mehr Sicherheit.**

Durchdacht konstruiert, im Gesenk geschmiedet und auf modernsten Maschinen präzise bearbeitet, gehärtet und angelassen - das STAHLWILLE Abziehersortiment bietet zahlreiche Produkte für unterschiedlichste Anwendungen. Zum Beispiel Polklemmenabzieher, Kugelgelenkausdrücker, Gegenstützen oder Kugelgelenkabzieher - immer in Premium-Qualität.



## Technische Zeichnung.



## Technische Attribute.

Antriebssechskant außen (mm)	17 mm
Stärke Hakenfußspitze mm (a)	3 mm
Hakenfußbreite mm (b)	22 mm
Hakenfußtiefe mm (c)	12 mm
Gr.	2
Anzahl Haken	3
max. Belastung	3 t
Spanntiefe (h) mm	100 mm
Spindel-Gewindegröße	M14 x 1,5 x 140
Spannweite max. außen mm (w1)	130 mm
Spannweite min. innen mm	80 mm
Spannweite max. innen mm (w2)	180 mm

## Logistikdaten.

Tiefe mm (IFS)	195
Breite mm (IFS)	155
Höhe mm (IFS)	60
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Länge (verpackt, mm)	195
Breite (verpackt, mm)	155
Höhe (verpackt, mm)	60
Volumen (verpackt, dm3)	1.8135 dm3
Art.-Nr.	71030002
Gewicht (brutto, kg)	1,630
Gewicht PAP (kg)	0,126
Gewicht PVC (kg)	0,000
GTIN	4018754341979
Ursprungsland AWR	GERMANY
Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
Zolltarifnr.	82055980
Packnorm	1
Gewicht (g)	1600 g

## Varianten.

Art.-Nr.	Modell-Nr. (ERP)	Bezeichnung	GTIN
71030001	11300/1	Abzieher 3armig 90x100mm	4018754341962
71030002	11300/2	Abzieher 3armig 130x100mm	4018754341979
71030003	11300/3	Abzieher 3armig 160x150mm	4018754341986

71030004	11300/4	Abzieher 3armig 200x150mm	4018754341993
71030005	11300/5	Abzieher 3armig 250x200mm	4018754342006

## GTIN-Code.



## Ersatzteil(e), Ersatzteil(e) für.



79281001  
Abzieherspindel

## Bilder.



**STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG**

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Deutschland · Tel.: +49 202 4791-0 · Fax: +49 202 4791-393

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com

© STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG, Wuppertal