

Knarre 1/2"

532-2K



Art.-Nr. **13121020**
GTIN **4018754337538**
Modell **532/1**



Bezeichnung. Knarre 1/2 RSW.10° L.497mm

Eigenschaften.

- 1/2" Außenvierkant-Abtrieb
- umschaltbar
- 36 Zähne
- mit längerem Hebelarm für eine bessere Kraftübertragung
- unkompliziertes Lösen von festsitzenden Schrauben
- mit 2-Komponenten-Griff
- Chrome Alloy Steel, verchromt
- DIN 3120 / ISO 1174

Vorteile.

Langer Hebelarm ermöglicht eine bessere Kraftübertragung beim Schraubenanzug.

Robuste 36-fache Verzahnung hält hohen Belastungen sicher stand.

Der 2-Komponenten-Griff ist ergonomisch geformt, rutschfest und öl- und skydrolbeständig - für sicheres und ermüdungsfreies Arbeiten.

Eingelassener Umschalthebel sorgt für einen schnellen und leichten Wechsel zwischen Rechts- und Linkslauf.

Schlanke Bauform des Knarrenkopfes ermöglicht den einfachen Zugang zu schwer erreichbaren Schrauben und Muttern.



Produkthighlights.



Ideal für den Dauereinsatz.

Die Knarre ist aus hochwertigem Chrome Alloy Steel geschmiedet und zusätzlich verchromt, was ihr auch im Dauereinsatz eine hohe Stabilität und Widerstandsfähigkeit verleiht. Sie ist für den präzisen und sicheren Dauereinsatz in Kfz- oder NfZ-Werkstätten, Montage und Industrie vorgesehen.



Für schwer zugängliche Arbeitsbereiche.

Unsere Umschaltknarre mit langem Hebelarm ist ideal geeignet für die Arbeit an schwer zugänglichen Schraubpunkten. Sie ermöglicht eine bessere Kraftübertragung beim Schraubenanzug.



Einfache und sichere Umschaltfunktion.

Der eingelassene Umschalthebel ermöglicht einen komfortablen Richtungswechsel, auch mit einer Hand.

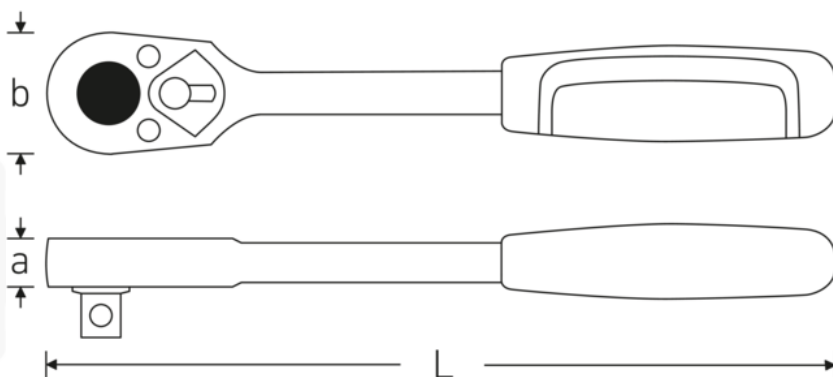
Technologien und Leistungsmerkmale.



2-Komponenten-Griff

Unser 2-Komponenten-Griff ist rutschfest und ergonomisch geformt. Er ist resistent gegen die gängigsten Öle, Fette, Kraftstoffe, Bremsflüssigkeiten und Skydrol.

Technische Zeichnung.



Technische Attribute.

Abtriebsvierkant außen (Zoll)	1/2
Länge mm (L)	497 mm
Breite mm (b)	41 mm
a	37,6 mm
Anzahl Zähne	36
Arbeitswinkel	10 °
DIN	DIN 3120 / ISO 1174
Legierung	Chrome Alloy Steel, verchromt
Hand-/Maschinenbetätigung	für Handbetätigung

Logistikdaten.

Art.-Nr.	13121020
GTIN	4018754337538
Gewicht (g)	980 g
Volumen (verpackt, dm3)	0.75544 dm3
Packnorm	1
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Zolltarifnr.	82042000
Ursprungsland AWR	GERMANY
Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
Tiefe mm (IFS)	497
Breite mm (IFS)	40
Höhe mm (IFS)	38
Gewicht (brutto, kg)	0,980
Gewicht PAP (kg)	0,000
Gewicht PVC (kg)	0,008
Länge (verpackt, mm)	497
Breite (verpackt, mm)	40
Höhe (verpackt, mm)	38

GTIN-Code.



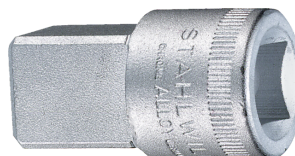
Zubehör.



03501075
Crowfoot-Schlüssel
heavy-duty



03501076
Crowfoot-Schlüssel
heavy-duty



13030005
Vergrößerungsstück



13030002
Reduzierstück



03501064
Crowfoot-Schlüssel
heavy-duty



13180010
Bit-Halter



03501069
Crowfoot-Schlüssel
heavy-duty



03501072
Crowfoot-Schlüssel
heavy-duty



03501074
Crowfoot-Schlüssel
heavy-duty

Ersatzteil(e), Ersatzteil(e) für.



19040030
Knarren-Ersatzteil-
Satz



19040000
Knarren-Ersatzteil-
Satz

Bilder.



STAHLWILLE Eduard Wille GmbH

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, Wuppertal