



CROW-FOOT-Schlüssel heavy-duty, zöllig

540a HD

Art.No. **03501075**
GTIN **4018754198207**
Model **540A HD SW 2.3/16**

Bezeichnung.

1/2" CROW-FOOT-Schlüssel heavy-duty SW 2 3/16" L.93mm

Eigenschaften.

- für besonders hohe Belastungen, z. B. Edelstahlverschraubungen
- vollständige Nutzung des Schlüsselmauls in Kombination mit Standardknarren
- verchromt
- Lieferung ohne Knarre
- Achtung! Veränderte Einstellwerte am Drehmomentschlüssel

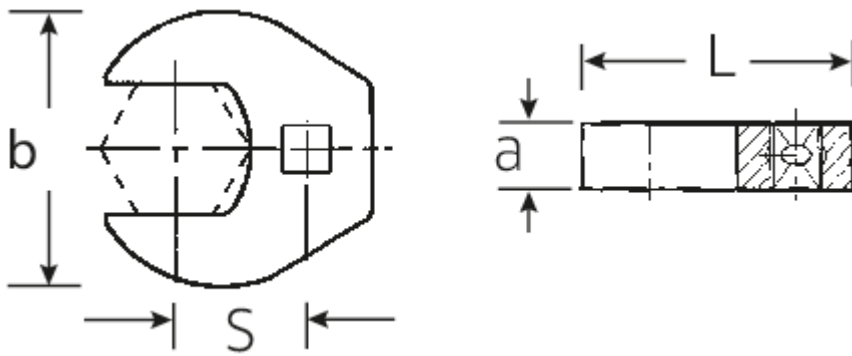
Vorteile.

für besonders hohe Belastungen, z. B. Edelstahlverschraubungen.

STAHLWILLE: Seit über 160 Jahren stehen wir als deutsches Traditionsunternehmen aus Wuppertal für Werkzeug, das weltweit für seine exzellente Qualität geschätzt wird.



Technische Zeichnung.



Technische Attribute.

a	16 mm
Antriebsvierkant innen (Zoll)	1/2"
Breite mm (b)	96 mm
Länge mm (L)	93 mm
S	55,1 mm
Schlüsselweite [Zoll]	2 3/16 "

Logistikdaten.

Tiefe mm (IFS)	150
Breite mm (IFS)	140
Höhe mm (IFS)	20
Länge (verpackt, mm)	150
Breite (verpackt, mm)	140
Höhe (verpackt, mm)	20
Volumen (verpackt, dm ³)	0.42 dm ³
Code	03501075
Gewicht (brutto, kg)	0,485
Gewicht PAP (kg)	0,000
Gewicht PVC (kg)	0,006
GTIN	4018754198207
Ursprungsland	GERMANY
Ursprungsregion	Nordrhein-Westfalen
WEEE/ElektroG	nicht ear-pflichtig
Zolltarifnr	82042000
Packnorm	1
Gewicht	480 g

Varianten.

Code	Artikelnr (ERP)	Bezeichnung	GTIN
02501024	540A HD SW 3/8	3/8" CROW-FOOT-Schlüssel heavy-duty SW 3/8" L.39mm	4018754285709
02501028	540A HD SW 7/16	3/8" CROW-FOOT-Schlüssel heavy-duty SW 7/16" L.40mm	4018754285716

02501032	540A HD SW 1/2	3/8" CROW-FOOT-Schlüssel heavy-duty SW 1/2" L.42mm	4018754285723
02501034	540A HD SW 9/16	3/8" CROW-FOOT-Schlüssel heavy-duty SW 9/16" L.43,4mm	4018754198078
02501036	540A HD SW 5/8	3/8" CROW-FOOT-Schlüssel heavy-duty SW 5/8" L.45mm	4018754198085
02501038	540A HD SW 11/16	3/8" CROW-FOOT-Schlüssel heavy-duty SW 11/16" L.47,2mm	4018754198092
02501040	540A HD SW 3/4	3/8" CROW-FOOT-Schlüssel heavy-duty SW 3/4" L.49mm	4018754285730
02501042	540A HD SW 13/16	3/8" CROW-FOOT-Schlüssel heavy-duty SW 13/16" L.51mm	4018754204359
02501044	540A HD SW 7/8	3/8" CROW-FOOT-Schlüssel heavy-duty SW 7/8" L.52mm	4018754198108
02501046	540A HD SW 15/16	3/8" CROW-FOOT-Schlüssel heavy-duty SW 15/16" L.54mm	4018754204373
02501048	540A HD SW 1 ZOLL	3/8" CROW-FOOT-Schlüssel heavy-duty SW 1" L.56mm	4018754198115
02501050	540A HD SW 1.1/16	3/8" CROW-FOOT-Schlüssel heavy-duty SW 1 1/16" L.57mm	4018754198122
02501052	540A HD SW 1.1/8	3/8" CROW-FOOT-Schlüssel heavy-duty SW 1 1/8" L.59mm	4018754198139
02501054	540A HD SW 1.3/16	3/8" CROW-FOOT-Schlüssel heavy-duty SW 1 3/16" L.60mm	4018754285747
02501056	540A HD SW 1.1/4	3/8" CROW-FOOT-Schlüssel heavy-duty SW 1 1/4" L.62mm	4018754198146
02501058	540A HD SW 1.5/16	3/8" CROW-FOOT-Schlüssel heavy-duty SW 1 5/16" L.63mm	4018754285754
02501060	540A HD SW 1.3/8	3/8" CROW-FOOT-Schlüssel heavy-duty SW 1 3/8" L.65mm	4018754285761
02501062	540A HD SW1.7/16	3/8" CROW-FOOT-Schlüssel heavy-duty SW 1 7/16" L.66,5mm	4018754198153
03501064	540A HD SW 1.1/2	1/2" CROW-FOOT-Schlüssel heavy-duty SW 1 1/2" L.76mm	4018754198160
03501069	540A HD SW1.13/16	1/2" CROW-FOOT-Schlüssel heavy-duty SW 1 13/16" L.85mm	4018754198177
03501072	540A HD SW 2 ZOLL	1/2" CROW-FOOT-Schlüssel heavy-duty SW 2" L.89mm	4018754198184
03501074	540A HD SW 2.1/8	1/2" CROW-FOOT-Schlüssel heavy-duty SW 2 1/8" L.91,5mm	4018754198191
03501075	540A HD SW 2.3/16	1/2" CROW-FOOT-Schlüssel heavy-duty SW 2 3/16" L.93mm	4018754198207
03501076	540A HD SW 2.1/4	1/2" CROW-FOOT-Schlüssel heavy-duty SW 2 1/4" L.95mm	4018754198214

GTIN-Code.



Zubehör.



13121110
Knarre



13121010
Knarre



13121020
Knarre



13121030
Knarre



13261010
QR-Feinzahn-
Gelenkknarre



13231011
Feinzahnknarre



13111030
QR-Feinzahnknarre



13111120
QR-Feinzahnknarre



13111110
Knarre



13111010
Knarre

STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG

Lindenallee 27 · 42349 Wuppertal · Deutschland · Tel.: +49 202 4791-0 · Fax: +49 202 4791-200

info@stahlwille.de · www.stahlwille.com

Copyright by STAHLWILLE Eduard Wille GmbH & Co. KG, Wuppertal