

StahlwilleSTABIL® 20



Art. no. 41041213

GTIN 4018754020867

Model StahlwilleSTABIL 20 12 x 13



Label. Stl. 12 x 13 mm L.220mm

Features. StahlwilleSTABIL®

- djupböjda
- DIN 838/ISO 10104
- kromlegerat stål, förkromade

Technologies and features.



Anti-Slip-Drive

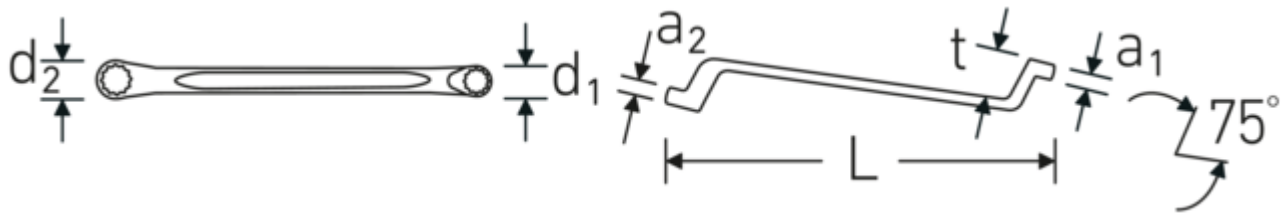
Den speciella AS-Drive-profilen möjliggör hög kraftöverföring till skruvarnas och bultarnas ytor utan att skada dem. Detta förhindrar också att skruvhuvudet slits av.



Tunnväggiga ringar

Ringens tunna väggdiameter underlättar arbete i trånga utrymmen. Ringsidorna är högre än standardmuttrarna, vilket förhindrar klämning.

Technical Drawing.



Technical Attributes.

| | |
|----------------------|-------------------|
| a1 | 9 mm |
| a2 | 10 mm |
| Utgångsprofil | tolvkant AS-drive |
| d1 | 18,6 mm |
| d2 | 20 mm |
| Längd mm (L) | 220 mm |
| Nyckelstorlek 1 [mm] | 12 mm |
| Ringposition | 75 ° |
| Nyckelstorlek 2 [mm] | 13 mm |
| t | 25 mm |

Logistics data.

| | |
|-------------------------------------|----------------------|
| Djup mm (IFS) | 228 |
| Bredd mm (IFS) | 22 |
| Höjd mm (IFS) | 28 |
| Längd (packad, mm) | 250 |
| Bredd (packad, mm) | 80 |
| Höjd (packad, mm) | 46 |
| Volym (förpackad, dm ³) | 0.92 dm ³ |
| Art. no. | 41041213 |
| Vikt (brutto, kg) | 1,260 |
| Vikt PAP (kg) | 0,000 |
| Vikt PVC (kg) | 0,011 |
| GTIN | 4018754020867 |
| Ursprungsland AWR | GERMANY |
| Ursprungsregion | Nordrhein-Westfalen |
| WEEE/ElektroG | nicht ear-pflichtig |
| Tulltaxa nr. | 82041100 |
| Förpackningsstandard | 10 |
| Vikt (g) | 126 g |

Variants.

| Art. no. | Modell no. (ERP) | Beteckning | GTIN |
|----------|-----------------------------|-------------------------|---------------|
| 41040607 | StahlwilleSTABIL 20 6 x 7 | Stl. 6 x 7 mm L.165mm | 4018754020782 |
| 41040809 | StahlwilleSTABIL 20 8 x 9 | Stl. 8 x 9 mm L.180mm | 4018754020805 |
| 41040810 | StahlwilleSTABIL 20 8 x 10 | Stl. 8 x 10 mm L.180mm | 4018754020812 |
| 41041011 | StahlwilleSTABIL 20 10 x 11 | Stl. 10 x 11 mm L.200mm | 4018754020829 |
| 41041013 | StahlwilleSTABIL 20 10 x 13 | Stl. 10 x 13 mm L.220mm | 4018754020843 |
| 41041213 | StahlwilleSTABIL 20 12 x 13 | Stl. 12 x 13 mm L.220mm | 4018754020867 |

| | | | |
|----------|-----------------------------|-------------------------|---------------|
| 41041317 | StahlwilleSTABIL 20 13 x 17 | Stl. 13 x 17 mm L.245mm | 4018754020911 |
| 41041415 | StahlwilleSTABIL 20 14 x 15 | Stl. 14 x 15 mm L.245mm | 4018754020928 |
| 41041617 | StahlwilleSTABIL 20 16 x 17 | Stl. 16 x 17 mm L.255mm | 4018754020942 |
| 41041719 | StahlwilleSTABIL 20 17 x 19 | Stl. 17 x 19 mm L.270mm | 4018754020966 |
| 41041819 | StahlwilleSTABIL 20 18 x 19 | Stl. 18 x 19 mm L.275mm | 4018754020973 |
| 41041821 | StahlwilleSTABIL 20 18 x 21 | Stl. 18 x 21 mm L.300mm | 4018754020980 |
| 41041922 | StahlwilleSTABIL 20 19 x 22 | Stl. 19 x 22 mm L.300mm | 4018754020997 |
| 41042022 | StahlwilleSTABIL 20 20 x 22 | Stl. 20 x 22 mm L.300mm | 4018754021017 |
| 41042123 | StahlwilleSTABIL 20 21 x 23 | Stl. 21 x 23 mm L.315mm | 4018754021031 |
| 41042124 | StahlwilleSTABIL 20 21 x 24 | Stl. 21 x 24 mm L.330mm | 4018754021048 |
| 41042224 | StahlwilleSTABIL 20 22 x 24 | Stl. 22 x 24 mm L.330mm | 4018754021055 |
| 41042426 | StahlwilleSTABIL 20 24 x 26 | Stl. 24 x 26 mm L.330mm | 4018754021062 |
| 41042427 | StahlwilleSTABIL 20 24 x 27 | Stl. 24 x 27 mm L.330mm | 4018754021079 |
| 41042528 | StahlwilleSTABIL 20 25 x 28 | Stl. 25 x 28 mm L.350mm | 4018754021093 |
| 41042730 | StahlwilleSTABIL 20 27 x 30 | Stl. 27 x 30 mm L.360mm | 4018754021116 |
| 41042732 | StahlwilleSTABIL 20 27 x 32 | Stl. 27 x 32 mm L.360mm | 4018754021123 |
| 41043032 | StahlwilleSTABIL 20 30 x 32 | Stl. 30 x 32 mm L.365mm | 4018754021130 |
| 41043034 | StahlwilleSTABIL 20 30 x 34 | Stl. 30 x 34 mm L.365mm | 4018754021147 |
| 41043641 | StahlwilleSTABIL 20 36 x 41 | Stl. 36 x 41 mm L.440mm | 4018754021185 |
| 41044650 | StahlwilleSTABIL 20 46 x 50 | Stl. 46 x 50 mm L.535mm | 4018754021208 |

GTIN-Code.

