

OPEN RATCH steekringratelsleutel, metrisch, twaalfkant

OPEN RATCH 17F



Artikelnr. **40171717**
GTIN **4018754281954**
Model **OPEN RATCH 17F 17**



Aanwijzing.

Steekringratelsleutel Maat 17 mm L.230mm

Eigenschappen.

- **metrische** maten
- plat ontwerp
- bekstand 15°
- ring met **twaalfkantring**
- geïntegreerde ratel met 72 tanden, werkhoeck 5°
- verandering van richting door omdraaien van de sleutel
- versterkte verbinding tussen bek en schacht
- duurzaam, slank en licht ontwerp
- hoge buigvastheid door dubbel T-profiel
- afgeronde afwerking van STAHLWILLE biedt een anti-slip functie en een comfortabel gevoel
- gesmeed, gehard en afgekoeld in een oliebad
- Chrome-Alloy-Steel, verchromd

Voordelen.

Hoogwaardige, metrische steekringratelsleutel met metrische maten.

Het platte ontwerp maakt het werken in krappe ruimtes een stuk eenvoudiger.

De ronde afwerking, die kenmerkend is voor STAHLWILLE, van de steekringratelsleutel geeft het comfortabele gevoel dat u veilig kunt werken, zelfs met vette handen.

De geïntegreerde 72-tands ratel zorgt voor een werkhoeck van slechts 5°.

U kunt eenvoudig van richting veranderen door de sleutel simpelweg om te draaien.



Hoogtepunten van het product.



Geïntegreerde ratel.

Onze steekringratelsleutels hebben een geïntegreerde fijntandratel. U hoeft uw greep niet te veranderen of het gereedschap meerdere keren te verwijderen en weer aan te brengen. De bout kan snel en efficiënt worden aangehaald zonder te stoppen, zoals bij het gebruik van een ratel.



Voor krappe montageruimtes.

Het vlakke ontwerp van de steekringratelsleutel vergemakkelijkt het werken in krappe ruimtes.



Voortreffelijk vakmanschap.

Onze sleutels zijn vervaardigd van hoogwaardig gesmeed Chrome Alloy Steel, waardoor ze uitermate robuust en duurzaam zijn, zelfs bij continu en langdurig gebruik. Ze hebben ook een corrosiebestendige verchromde afwerking.



Anti-slip oppervlak.

De sleutels van STAHLWILLE hebben een hoogwaardige oppervlaktestructuur met een goede grip, waardoor u zelfs met vette handen veilig en zeker kunt werken. De anti-slipeigenschap verhoogt de controle tijdens het hanteren.



In alle opzichten.

Onze steekringratelsleutels zijn verkrijgbaar in verschillende uitvoeringen (metrisch, inch, gebogen, plat) en ook als sets in roltassen of TCS-inlays.

Technologieën en kenmerken.



Dubbel-T-profiel

Onze combinatie- en ringsleutels hebben een extra uitsparing in het midden van het gereedschap. Vergelijkbaar met het principe van een dubbele T-balk biedt dit een enorme overdrachts capaciteit en maximale sterkte bij een lager gewicht.



Offset Shaft Design

Onze steeksleutels zijn speciaal ontworpen met extra versteviging in de belastingszones waar de meeste kracht wordt uitgeoefend - namelijk bij de verbinding tussen de bek en de steel - om vervorming te voorkomen.

Technische tekening.



Technische kenmerken.

| | |
|-----------------------------|---------|
| Aantal tanden | 72 |
| Werkhoek | 5 ° |
| Breedte mm (b) | 35 mm |
| d | 30,5 mm |
| Lengte mm (L) | 230 mm |
| Positie bek | 15 ° |
| Flatbreedte 1 [mm] | 17 mm |
| Breedte over vlakken 2 [mm] | 17 mm |

Logistieke gegevens.

| | |
|------------------------------------|---------------------------|
| Diepte mm (IFS) | 230 |
| Breedte mm (IFS) | 35 |
| Hoogte mm (IFS) | 10 |
| Lengte (verpakt, mm) | 335 |
| Breedte (verpakt, mm) | 150 |
| Hoogte (verpakt, mm) | 20 |
| Volume (verpakt, dm ³) | 1.005 dm ³ |
| Artikelnr. | 40171717 |
| Gewicht (bruto, KG) | 0,904 |
| Gewicht PAP (KG) | 0,000 |
| Gewicht PVC (KG) | 0,002 |
| GTIN | 4018754281954 |
| Land van oorsprong AWR | TAIWAN, PROVINCE OF CHINA |
| Regio van oorsprong | Ausländischer Ursprung |
| WEEE/ElektroG | nicht ear-pflichtig |
| Douanetarief nr. | 82041100 |
| Verpakkingsstandaard | 5 |
| Gewicht (g) | 176 g |

Varianten.

| Artikelnr. | Modelnr. (ERP) | Beschrijving | GTIN |
|------------|-------------------|--|---------------|
| 40170808 | OPEN RATCH 17F 8 | Steekringratelsleutel Maat 8 mm L.145mm | 4018754281862 |
| 40170909 | OPEN RATCH 17F 9 | Steekringratelsleutel Maat 9 mm L.150mm | 4018754281879 |
| 40171010 | OPEN RATCH 17F 10 | Steekringratelsleutel Maat 10 mm L.160mm | 4018754281886 |
| 40171111 | OPEN RATCH 17F 11 | Steekringratelsleutel Maat 11 mm L.165mm | 4018754281893 |
| 40171212 | OPEN RATCH 17F 12 | Steekringratelsleutel Maat 12 mm L.170mm | 4018754281909 |
| 40171313 | OPEN RATCH 17F 13 | Steekringratelsleutel Maat 13 mm L.180mm | 4018754281916 |
| 40171414 | OPEN RATCH 17F 14 | Steekringratelsleutel Maat 14 mm L.185mm | 4018754281923 |
| 40171515 | OPEN RATCH 17F 15 | Steekringratelsleutel Maat 15 mm L.200mm | 4018754281930 |
| 40171616 | OPEN RATCH 17F 16 | Steekringratelsleutel Maat 16 mm L.225mm | 4018754281947 |
| 40171717 | OPEN RATCH 17F 17 | Steekringratelsleutel Maat 17 mm L.230mm | 4018754281954 |
| 40171818 | OPEN RATCH 17F 18 | Steekringratelsleutel Maat 18 mm L.240mm | 4018754281961 |
| 40171919 | OPEN RATCH 17F 19 | Steekringratelsleutel Maat 19 mm L.255mm | 4018754281978 |
| 40172121 | OPEN RATCH 17F 21 | Steekringratelsleutel Maat 21 mm L.275mm | 4018754323104 |
| 40172222 | OPEN RATCH 17F 22 | Steekringratelsleutel Maat 22 mm L.285mm | 4018754323111 |
| 40172424 | OPEN RATCH 17F 24 | Steekringratelsleutel Maat 24 mm L.295mm | 4018754323128 |

GTIN-code.



Beelden.



