

OPEN RATCH steekringratelsleutel, metrisch, twaalfkant

OPEN RATCH 17F



Artikelnr. **40172121**
GTIN **4018754323104**
Model **OPEN RATCH 17F 21**



Aanwijzing.

Steekringratelsleutel M. 21 mm L.275mm

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 zijn voorzien van een geïntegreerde ratel met fijne vertanding. Hierdoor hoeft u uw greep niet te veranderen of het gereedschap meerdere keren te verwijderen en opnieuw erop te zetten. De bout kan snel, efficiënt en zonder te stoppen worden aangedraaid, zoals bij een ratel.



Voor krappe montageruimtes.

Het platte ontwerp van de steekringratelsleutel maakt het gemakkelijker om in krappe ruimtes te werken.



Uitmuntend vakmanschap.

Onze steeksleutels zijn gemaakt van hoogwaardig gesmeed chroomlegeringstaal, waardoor ze zeer robuust en duurzaam zijn, zelfs bij continu en langdurig gebruik. Ze hebben ook een corrosiebestendige verchromde afwerking.



Anti-slip oppervlak.

De STAHLWILLE-sleutels hebben een kwalitatief hoogwaardige oppervlaktestructuur met een goede grip, waardoor u zelfs met vette handen veilig en betrouwbaar kunt werken. De anti-slip eigenschap verhoogt de controle tijdens het gebruik.



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, zorgt dit voor een enorme belastbaarheid en maximale sterkte terwijl het gewicht wordt verminderd.



Ontwerp met verschoven schacht

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) | 42 mm |
| d | 38,0 mm |
| Lengte mm (L) | 275 mm |
| Positie bek | 15 ° |
| Flatbreedte 1 [mm] | 21 mm |
| Breedte over vlakken 2 [mm] | 21 mm |

Logistieke gegevens.

| | |
|------------------------------------|---------------------------|
| Diepte mm (IFS) | 275 |
| Breedte mm (IFS) | 42 |
| Hoogte mm (IFS) | 15 |
| Lengte (verpakt, mm) | 335 |
| Breedte (verpakt, mm) | 150 |
| Hoogte (verpakt, mm) | 30 |
| Volume (verpakt, dm ³) | 1.5075 dm ³ |
| Artikelnr. | 40172121 |
| Gewicht (bruto, CG) | 1,544 |
| Gewicht PAP (CG) | 0,000 |
| Gewicht PVC (CG) | 0,000 |
| GTIN | 4018754323104 |
| Land van oorsprong | TAIWAN, PROVINCE OF CHINA |
| Regio van oorsprong | Ausländischer Ursprung |
| WEEE/ElektroG | nicht ear-pflichtig |
| Douanetarief nr. | 82041100 |
| Verpakkingsstandaard | 5 |
| Gewicht (g) | 283 g |

Varianten.

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

GTIN-code.



Beelden.



