

Steckschlüssel-Einsatz

Doppelsechskant, 3/8"-Vierkant-Antrieb 10 DIN 3120



Anwendung

Steckschlüssel-Einsatz mit Doppelsechskant und 3/8"-Vierkant-Antrieb.

Ausführung

- Mit Traktionsprofil. Verchromt, gesenkgeschmiedet
- Maul-, Ring- und Steckschlüssel sind mit einer Profilgebung versehen, die die Kraftangriffsflächen an den Schraubenköpfen erhöht.
- Die aufgebrachten Kräfte werden tangential auf die Flanken von Schraubenköpfen und Muttern übertragen.
- Passt auch bei Schrauben außerhalb des Toleranzbereiches
- Schont die Schraubenköpfe - keine Kantenverquetschung durch Kraftansatz auf die Fläche
- Höchste Kraftübertragung durch größere Kontaktfläche
- Löst auch beschädigte Schraubenköpfe
- gerändelt

Vorteil

- Keine Kantenquetschungen der Schrauben und Muttern durch Kraftangriff auf den Flanken mit optimaler Belastungsverteilung
- griffige Handhabung durch Rändelung



Technische Daten

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Produktnummer | 1051232 110 |
| Antrieb | 3/8 Zoll |
| Schlüsselweite | 18 mm |
| Abtriebsprofiltyp | Traktions-Profil |
| Länge | 31,5 mm |
| Außendurchmesser | 24,6 mm |
| Oberfläche | Verchromt |
| Werkstoff | Chrom-Vanadium-Stahl |
| Herstellerteilenummer | 4000896041930 |
| EAN Code | 4000896041930 |
| Statistische Warennummer | 82042000 |



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

Heidelberger Str. 52 | 68519 Viernheim | +49 (0) 6204 739-0 | info@hommel-hercules.com