



Doppel-Ratschenringschlüssel für Torx®-Schrauben, Torx®-Profil: E10XE12



Bestelldaten

| | |
|---------------|----------------|
| Bestellnummer | 619440 E10XE12 |
| GTIN | 4045197229977 |
| Artikelklasse | 62A |

Beschreibung

Ausführung:

Gesenkgeschmiedet. Mit besonders leichtgängigen Ringnarren. Extrem kleiner Nachfasswinkel von 5°.

Werkstoff:

Chrom-Vanadium-Stahl, verchromt.

ganze Länge L: 150 mm

maximaler Ring-Ø D1: 18,5 mm

maximaler Ring-Ø D2: 20 mm

maximale Ringhöhe h₁: 7,3 mm

maximale Ringhöhe h₂: 7,7 mm

Technische Beschreibung

| | |
|----------------------------------|------------------------------------|
| maximale Ringhöhe h ₁ | 7,3 mm |
| Torx®-Profil ₂ | E12 |
| maximaler Ring-Ø D2 | 20 mm |
| maximaler Ring-Ø D1 | 18,5 mm |
| ganze Länge L | 150 mm |
| maximale Ringhöhe h ₂ | 7,7 mm |
| Torx®-Profil ₁ | E10 |
| Abtriebsprofil | Steckschlüssel für TORX®-Schrauben |
| Zähnezahl | 72 |

| | |
|----------------|----------------------|
| Nachfasswinkel | 5 Grad |
| Werkstoff | Chrom-Vanadium-Stahl |
| Oberfläche | verchromt |
| Produktart | Schraubenschlüssel |