



6-kant-Schraubendreher-Einsatz, 1/2 Zoll, lang TiN-beschichtet, Sechskant: 5mm



Bestelldaten

| | |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 643333 5 |
| GTIN | 4000896232376 |
| Artikelklasse | 630 |

Beschreibung

Ausführung:

Aufwändige Herstellung aus zwei Teilen. Optimal gehärteter Körper zum Aufnehmen und Weiterleiten der Antriebsenergie. Eng tolerierter Innenvierkant für sicheren und stabilen Sitz am Betätigungswerkzeug. Innenvierkant nach **DIN 3120**.

TiN-beschichtete Klingen für hohe Haft- und Abriebfestigkeit. Mit optimiertem Korrosionsschutz.

Verwendung:

Optimal geeignet bei Dauerbelastungen, wie z.B. bei Serienverschraubungen.

Norm:

DIN 7422

Werkstoff:

Hülse aus Chrom-Vanadium-Stahl, abplatzsicher verchromt. Klinge aus Sonderstahl mit TiN-Beschichtung.

Technische Beschreibung

| | |
|-------------------|------------------------|
| Sechskant | 5 mm |
| Ø antriebseitig | 23 mm |
| Länge | 140 mm |
| Antriebs-Vierkant | 1/2 Zoll |
| Norm | DIN 7422 |
| Abtriebsprofil | 6-kant-Schraubendreher |
| Ausführung | TiN-beschichtet |

| | |
|------------|------------------------|
| Werkstoff | Chrom-Vanadium-Stahl |
| Oberfläche | TiN |
| Produktart | Steckschlüssel-Einsatz |