

1/4" Innensechskant-Einsatz HX 8 mm 33 mm - Proxxon 23751

Artikel-Nr. **PX-23751** Hersteller **Proxxon**
Hersteller-Nr. **23751** EAN **4006274237513**

Innensechskant-Einsatz HX 8 mm mit 1/4"-Innenvierkant und 33 mm Länge zum Antrieb von Innensechskantschrauben. Die Klinge besteht aus Chrom-Silicium-Mangan-Molybdän-Stahl, der Sockel aus CrV-Stahl.

TECHNISCHE DATEN

| | |
|-----------------------|------------------------|
| Artikel-Authentizität | Originalprodukt |
| Artikelzustand | Neu |
| Ausführung | TEC |
| Gewicht | 0.022 kg |
| Ursprungsland | Deutschland |



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Innensechskant-Einsatz (Bit) mit Sechskant HX 8 mm und 1/4"-Innenvierkant, 33 mm lang, zum Antrieb von Innensechskantschrauben mit Knarre oder Verlängerung. Der Sechskant ist aus Chrom-Silicium-Mangan-Molybdän-Stahl gefertigt, der Sockel aus CrV-Stahl.

- **Sechskant HX 8 mm** für Innensechskantschrauben
- **Hochfester Werkstoff** aus Chrom-Silicium-Mangan-Molybdän-Stahl an der Klinge
- **1/4"-Innenvierkant** passend zum Proxxon 1/4"-Steckschlüsselsystem

Technische Daten

- Antrieb: 1/4" (6,3 mm) Innenvierkant
- Profil: Innensechskant HX 8 mm
- Werkstoff Klinge: Chrom-Silicium-Mangan-Molybdän-Stahl
- Werkstoff Sockel: Chrom-Vanadium-Stahl (CrV)
- Gesamtlänge: 33 mm

Kombinierbar mit Verlängerung, Kardangelenk oder T-Griff aus dem Proxxon-Programm.