

1/4" TTX-Einsatz T 27 mit Stirnbohrung, 33 mm - Proxxon 23761

Artikel-Nr. **PX-23761** Hersteller **Proxxon**
Hersteller-Nr. **23761** EAN **4006274237612**

TTX-Einsatz T 27 mit Stirnbohrung für Torx-Schrauben mit Sicherungsstift. Die Klinge aus Chrom-Silicium-Mangan-Molybdän-Stahl ist auf einem CrV-Sockel mit 1/4"-Antrieb montiert, Gesamtlänge 33 mm.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	0.019 kg
Ursprungsland	Deutschland



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Der 1/4"-TTX-Einsatz **T 27** besitzt eine Stirnbohrung und passt daher auch auf manipulations sichere Torx-Schrauben mit Zentrierstift. Die hochfeste CrSiMnMo-Klinge überträgt das Drehmoment verschleißarm.

Technische Daten

- Profil: T 27 mit Stirnbohrung
- Antrieb: 1/4"
- Klinge: Chrom-Silicium-Mangan-Molybdän-Stahl
- Sockel: CrV-Stahl
- Gesamtlänge: 33 mm

Für Torx-Plus- und Sicherheits-Torx-Verschraubungen an Elektronik, Maschinen und Fahrzeugen.