

FLEX-DOT-Tamper-Torx-Schraubendreher TTX 40, Klinge 100 mm - Proxxon 22244

Artikel-Nr. PX-22244 **Hersteller** Proxxon
Hersteller-Nr. 22244 **EAN** 4006274222441

Tamper-Torx-Schraubendreher der Größe TTX 40 mit stirnseitiger Bohrung für Sicherheitsschrauben mit Pin. Die 100 mm lange Klinge aus Spezialstahl überträgt hohe Drehmomente, der FLEX-DOT-Griff liegt rutschsicher in der Hand.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	0.099 kg
Ursprungsland	Deutschland



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Der Proxxon FLEX-DOT-Schraubendreher in der Größe TTX 40 ist mit einer stirnseitigen Bohrung versehen und passt damit auch auf Tamper-resistant-Torx-Schrauben mit zentralem Stift.

- **Stirnseitige Bohrung:** für Sicherheits-Torx-Schrauben (TTX) mit Mittelpin.
- **Spezialstahl-Klinge:** matt-verchromter Schaft aus Chrom-Silicium-Mangan-Molybdän legiertem Spezialstahl.
- **FLEX-DOT-Griff:** Zweikomponentengriff mit flexiblen Noppen und Fingermulden für sicheres, schnelles Drehen.
- **Querloch im Griff:** zum Aufhängen oder Ansetzen eines Hebels.
- **Lasermarkierung:** dauerhaft ablesbare Größenangabe.

Technische Daten

- Profil: Tamper-Torx TTX 40 (mit stirnseitiger Bohrung)
- Klingenlänge: 100 mm
- Klingenmaterial: Chrom-Silicium-Mangan-Molybdän-Spezialstahl, matt verchromt

- Griff: FLEX-DOT-Zweikomponentengriff
- Für den gewerblichen Dauereinsatz geeignet

Geeignet für Elektronik, Geräte- und Maschinenmontage sowie überall dort, wo manipulations sichere Torx-Schrauben gelöst und angezogen werden.