

Schraubendreher SoftFinish® TORX® MagicSpring® Rundklinge T9 x 60 mm - Wiha 27739

Artikel-Nr.	WH-27739	Hersteller	Wiha
Hersteller-Nr.	27739	EAN	4010995277390

Der Wiha 362R SoftFinish® TORX® MagicSpring® mit Rundklinge T9 x 60 mm ist für das Ansetzen und Festdrehen von TORX®-Schrauben an schwer zugänglichen Stellen ausgelegt. Die CrVMo-Rundklinge hat 4 mm Durchmesser, die Klingenlänge beträgt 60 mm sichtbar. Gesamtlänge: 171 mm.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	0.05 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	82054000



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Für TORX® T9-Schrauben an schlecht zugänglichen Einbaupositionen bietet der Wiha 362R SoftFinish® T9 x 60 mm eine 4 mm starke Rundklinge aus CrVMo-Stahl und einen ergonomisch geformten SoftFinish®-Griff mit 30 mm Durchmesser, der sicheres Drehen auch bei längerem Einsatz ermöglicht.

Vorteile

- Rundklinge Durchmesser 4 mm - für Führungsbohrungen passend
- Chrom-Vanadium-Molybdän-Stahl, mattverchromt - verschleißfestes Klingenmaterial
- SoftFinish®-Griff 30 mm Durchmesser, ergonomisch und AGR-empfohlen

- MagicSpring®-Technologie für gleichmäßige Drehmomentübertragung
- 60 mm sichtbare Klingenlänge für enge Einbauträume

Technische Daten

- Gesamtlänge: 171 mm
- Länge Klinge sichtbar: 60 mm
- Durchmesser Rundklinge: 4 mm
- Griffdurchmesser: 30 mm
- TORX®-Profil: T9
- Material Klinge: Chrom-Vanadium-Molybdän-Stahl, mattverchromt

Anwendung

Einsetzen und Festdrehen von TORX® T9-Schrauben an schwer zugänglichen Stellen, z. B. in Elektronikgehäusen, Feinmechanik und Maschinenbauteilen.

Hergestellt in Deutschland. Zolltarifnummer: 82054000.