

Schraubendreher SoftFinish® TORX® T4 mit Rundklinge 60 mm - Wiha 26260

Artikel-Nr.	WH-26260	Hersteller	Wiha
Hersteller-Nr.	26260	EAN	4010995262600

Der Wiha 362 SoftFinish TORX® T4 Schraubendreher mit 2,5-mm-Rundklinge eignet sich besonders für trockene Anwendungen und überträgt Drehmomente sicher auf kleinste T4-Schrauben. Der ergonomische AGR-empfohlene SoftFinish®-Griff mit abgestimmter Griffgröße schützt Handgelenke und Muskeln beim dauerhaften Schrauben.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	0.028 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	82054000



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Der 362 SoftFinish TORX® T4 von Wiha kombiniert eine mattverchromte Chrom-Vanadium-Molybdän-Rundklinge mit dem bewährten, von deutschen Ärzten und Therapeuten der AGR empfohlenen SoftFinish®-Griff. Die schlanke Griffgeometrie mit 23 mm Durchmesser ist auf kleine T4-Schrauben abgestimmt und ermöglicht schnelles, präzises Eindrehen.

Vorteile

- Ergonomischer SoftFinish®-Mehrkomponentengriff, von der AGR empfohlen - schont Handgelenke bei Dauereinsatz
- Abrollschutz und aufgedrucktes Schraubensymbol am Griffende für effizientes, ermüdungsarmes Arbeiten
- Chrom-Vanadium-Molybdän-Stahl, mattverchromt - Langlebigkeit und Korrosionsbeständigkeit

- Griffdurchmesser 23 mm passend zum kleinen TORX® T4 Schraubenbild

Technische Daten

- Profil: TORX® T4
- Rundklinge Durchmesser: 2,5 mm
- Griffdurchmesser: 23 mm
- Gesamtlänge: 164 mm
- Sichtbare Klingenlänge: 60 mm

Anwendung

Geeignet für trockene Anwendungen mit TORX® T4-Schrauben, z. B. in der Elektronikfertigung, Feinmechanik und Gerätewartung. Hergestellt in Deutschland.