

Schraubendreher Set SoftFinish® Schlitz/Pozidriv 6-tlg. mit Sechskantklinge und Stahlkappe - Wiha 21251

Artikel-Nr. WH-21251 **Hersteller** Wiha
Hersteller-Nr. 21251 **EAN** 4010995212513

6-teiliges Wiha SoftFinish® Set mit Schlitz- und Pozidriv-Schraubendrehern, durchgehender Sechskantklinge und massiver Stahlkappe. Die Kappe ermöglicht Hammerschläge zum Lösen blockierter Schrauben; der Sechskantansatz erlaubt den Einsatz eines Maulschlüssels für höhere Drehmomente. Besonders geeignet für trockene Industrie- und Handwerksanwendungen.

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	TEC
Gewicht	0.86 kg
Ursprungsland	Deutschland
Zolltarifnummer	82054000



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Bei verrosteten oder verklebten Schrauben reicht oft die reine Drehmomentkraft nicht aus. Das SoftFinish® Set 530ZK6 mit massiver Stahlkappe und Sechskantansatz bietet zwei zusätzliche Wege: Hammerschläge direkt auf die Kappe am Griffende und erhöhtes Drehmoment per Maulschlüssel. Da Kappe und Klinge direkt verbunden sind, geht keine Schlagenergie verloren. Das Wiha Griffgrößenkonzept sorgt dafür, dass jeder Schraubendreher im Set mit dem passenden Griffvolumen und der richtigen Länge für seinen Anwendungsbereich ausgestattet ist.

Vorteile

- Massive Stahlkappe am Griffende für direkte Hammerschläge - Schrauben lösen ohne

Kraftverlust

- Sechskantansatz für Maulschlüssel - höhere Drehmomente auf Knopfdruck
- Verlustfreie Schlagkraftübertragung durch direkte Kappe-Klinge-Verbindung
- SoftFinish® Griff mit Hart-/Weichzonen - AGR-empfohlen, ideal bei trockenen Bedingungen
- Wiha Griffgrößenkonzept: Größe und Länge an den jeweiligen Schraubfall angepasst
- ChromTop® Klingenspitze für hohe Maßhaltigkeit und lange Haltbarkeit

Technische Daten

- Inhalt: SoftFinish® Schlitz 3,5x75 mm (03223), 4,5x90 mm (03224), 5,5x100 mm (03225), 6,5x125 mm (03226)
- Inhalt: SoftFinish® Pozidriv PZ1x80 mm (03245), PZ2x100 mm (03246)
- Klingenwerkstoff: Chrom-Vanadium-Molybdän-Stahl, mattverchromt
- Verpackungsmaße: 353 x 237 x 44 mm

Anwendung

Geeignet für trockene Anwendungen in Industrie und Handwerk, besonders beim Lösen von fest- oder verklebten Schrauben sowie bei erhöhten Drehmomentanforderungen. Herkunft: Deutschland.