

# Schraubendreher MicroFinish Schlitz 4,5 mm x 90 mm mit Sechskantklinge und Stahlkappe - Wiha 29133

Artikel-Nr.	WH-29133	Hersteller	Wiha
Hersteller-Nr.	29133	EAN	4010995291334

Schlitz-Schraubendreher der Baureihe MicroFinish 5533 mit durchgehender Sechskantklinge (SW 4) und massiver Stahlkappe für gezielte Hammerschläge. Die mikrofeine Griffoberfläche sorgt auch in öligen oder feuchten Umgebungen für sicheren Halt und hohe übertragbare Drehmomente.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>TEC</b>
Gewicht	<b>0.078 kg</b>
Ursprungsland	<b>Deutschland</b>
Zolltarifnummer	<b>82054000</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher | ISO 2380

## BESCHREIBUNG

Der MicroFinish-Schraubendreher mit Schlitzklinge 4,5 mm (Klingenlänge 90 mm, Gesamtlänge 201 mm) überwindet das größte Problem des feuchten oder öligen Arbeitsplatzes: mangelnder Griffschluss. Die mikrofeine Oberfläche des Griffs erzeugt auch bei verschmierten Händen ausreichende Reibung für maximale Drehmomentweitergabe. Die Sechskantklinge SW 4 ermöglicht den Einsatz eines Maulschlüssels für zusätzliches Drehmoment. Genormte Abmessungen nach DIN 5265 und ISO 2380.

## Vorteile

- Mikrofeine MicroFinish-Griffoberfläche garantiert sicheren Griff in öligen und feuchtem Umfeld
- Massive Stahlkappe am Griffende für gezielte Hammerschläge zum Lösen festsitzender

Schrauben

- Sechskantansatz SW 4 an der Klinge für Maulschlüsseinsatz und höhere Drehmomentübertragung
- Durchgehende Klinge leitet Schlagenergie verlustfrei bis zur Spitze weiter
- Griffgrößenkonzept: schlanker Griff für schnelles Eindrehen kleiner Schrauben

## Technische Daten

- Schlitzbreite: 4,5 mm
- Schneidenstärke: 0,8 mm
- Sichtbare Klingenlänge: 90 mm
- Durchmesser Sechskantklinge: 4 mm
- Griffdurchmesser: 30 mm
- Gesamtlänge: 201 mm
- Material Klinge: Chrom-Vanadium-Molybdän-Stahl, mattverchromt

## Anwendung

Für Schlitzschrauben in feuchten, öligen und schmierigen Arbeitsbereichen, z. B. in der Instandhaltung, im Kfz-Bereich und in der Industrie. Ergänzungsgröße zu DIN-Abmessungen.

Hergestellt in Deutschland. Normen: DIN 5265, ISO 2380. Zolltarifnummer 82054000.