Schraubendreher SoftFinish® electric slimFix Schlitz 4,0 mm x 100 mm (35390)





Wiha Werkzeuge GmbH Obertalstraße 3-7 78136 Schonach E-Mail: info.de@wiha.com

Tel.:+49 (0)7722 959-0

Bestellnummer: 35390 Artikelnummer: 35390 EAN: 4010995353902

Zolltarifnummer: 82054000

Steigert Ihre Effizienz: Einzigartiges Wiha Griffgrößen-Konzept mit optimaler Balance zwischen Kraft und Kontrolle.

Schont Ihre Gesundheit: Mit patentiertem SoftFinish® Griffdesign für hand- und muskelschonendes Arbeiten. Von Ärzten und Therapeuten des AGR empfohlen!

Bietet Ihnen vollen Schutz: Jedes Werkzeug einzeln bei 10.000 V AC getestet und zugelassen für 1.000 V AC.

Erhöht Ihre Sicherheit: Wiha slim Klingen gewährleisten guten und geschützten Zugang zu tief liegenden Schrauben.

Maße Produkt: 211 x 30 x 30 mm (LxBxT)

Anwendung: Für Arbeiten im Bereich von spannungsführenden Teilen bis 1.000 V AC.

Normen: Geprüft gemäß IEC 60900.

Ergonomisches Arbeiten - Von deutschen Ärzten und Therapeuten des AGR empfohlen

Wiha Griffgrößenkonzept - kraftvolles und gefühlvolles Verschrauben

slimBits ermöglichen Zugang zu tiefliegenden Schrauben dank eingelassener Isolierung

Sicheres Arbeiten bis 1.000 V AC

Beim händischen Verschrauben werden auf Dauer die Handgelenke und Muskeln stark belastet. Abhilfe verschafft der besonders ergonomisch geformte SoftFinish® Schraubendreher, der für eine optimale Übertragung der Handkraft sorgt. Mit den langen, schlanken Griffgrößen können kleine Schrauben sicher und schnell eingedreht werden. Für das Eindrehen großer Schrauben gibt es großvolumige Griffgrößen, mit denen höhere Drehmomente aufgebracht werden können. Außerdem sind die verschiedenen Griffgrößen an die stets gleich große Hand von schraubenden Profis angepasst. Der Abrollschutz und das am Griffende aufgedruckte Schraubensymbol sorgen für effizientes Arbeiten. Bei der speziell für elektrische Anwendungen entwickelten Wiha slimTECHNOLOGY wurde die Schutzlisolation in die Klinge intergriert, um bis zu 33% schlankere Klingen zu ermöglichen. So können auch tiefliegende Schraub- und Federelemente mühelos erreicht werden. Die isolierten Schraubendreher werden gemäß der internationalen Norm IEC 60900 einer Stückprüfung unterzogen und ermöglichen ein sicheres Arbeiten im Bereich von spannungsführenden Teilen bis 1.000 V AC. DIN ISO 2380.

Zolltarifnummer	82054000
Schlitz 1 (mm)	4,0 mm

SB - Verpackung	Nein
Schneidenstärke 1 (mm)	0,80 mm
Griffdurchmesser (mm)	30 mm
Länge Klinge sichtbar (mm)	100 mm
Gesamtlänge (mm)	211 mm
Werkzeug für Elektrik	Ja
Herkunftsland (ISO 3166-1 Alpha 3)	DEU