

# Einmaul-Gabelschlüssel isoliert 18,0 mm x 175 mm - Wiha 43038

Artikel-Nr.	WH-43038	Hersteller	Wiha
Hersteller-Nr.	43038	EAN	4010995430382

VDE-zertifizierter Einmaul-Gabelschlüssel für spannungsführende Arbeiten bis 1000 V AC. Die Schlüsselweite 18,0 mm bei 175 mm Gesamtlänge eignet sich für Sechskantschrauben an Sammelschienen, Hauptschaltern und Energieverteilungen. Geprüft nach EN/IEC 60900.

## TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	<b>Originalprodukt</b>
Artikelzustand	<b>Neu</b>
Ausführung	<b>TEC</b>
Gewicht	<b>0.13 kg</b>
Ursprungsland	<b>China</b>
Zolltarifnummer	<b>82041100</b>



## NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher IEC 60900

## BESCHREIBUNG

Der isolierte Einmaul-Gabelschlüssel 18,0 mm von Wiha ist auf die Anforderungen in der Mittel- und Hochspannungsverteilung ausgelegt. Mit 175 mm Gesamtlänge und der vollständigen Isolierung nach EN/IEC 60900 bietet er sicheres Arbeiten an spannungsführenden 18-mm-Sechskantverbindungen bis 1000 V AC.

## Vorteile

- VDE-zertifiziert: geprüfte Isolierung nach EN/IEC 60900 bis 1000 V AC
- Schlüsselweite 18,0 mm für Hauptschalter, Sammelschienen und Anschlussleitungen
- 175 mm Gesamtlänge für guten Hebelarm bei großen Anzugsmomenten
- Einseitiger Gabelkopf für schwer zugängliche Verbindungen in Schaltanlagen
- Abmessungen 175 x 13 x 45 mm (L x B x T)

## Technische Daten

- Schlüsselweite (Außensechskant): 18,0 mm
- Gesamtlänge: 175 mm
- Abmessungen: 175 x 13 x 45 mm (L x B x T)
- VDE-zertifiziert: Ja
- Werkzeug für Elektrik: Ja
- EAN: 4010995430382

## Anwendung

- Energieverteilung und Schaltschrankbau unter Spannung
- Anziehen und Lösen von 18-mm-Sechskantschrauben an spannungsführenden Hauptverbindungen
- Für Elektrofachkräfte in Energieversorgung, Industrie und Infrastruktur

Hergestellt in China. Zolltarifnummer 82041100. Norm: EN/IEC 60900.