

Einmaul-Gabelschlüssel isoliert (43031) 11 mm

- Verbessert die Zugänglichkeit: Durch 15° Maulstellung können selbst Schrauben an Engstellen problemlos erreicht werden
- Bietet Ihnen vollen Schutz: Jedes Werkzeug einzeln bei 10.000 V AC getestet und zugelassen für 1.000 V AC
- Schützt Ihr Material: Vollisoliertes Werkzeug reduziert die Gefahr von Kurzschlüssen
- Beim Arbeiten an spannungsführenden Teilen steht die Sicherheit des Anwenders an erster Stelle. Der isolierte Einmaul-Gabelschlüssel ist das optimale Werkzeug für Elektriker und Elektrofachkräfte. Mit einer Maulstellung von 15° wird die Installation von Klemmen und Muffen an Engstellen zum Kinderspiel. Die isolierten Einmaul-Gabelschlüssel werden gemäß der internationalen Norm IEC 60900 einer Stückprüfung unterzogen und ermöglicht ein sicheres Arbeiten im Bereich von spannungsführenden Teilen bis 1.000 V
- Anwendung: Sichere Installation von Klemmen und Muffen, Leiteranschlüssen, Verschrauben von Stromschienen. Für Arbeiten im Bereich von spannungsführenden Teilen bis 1.000 V AC.

| Artikel-Nr. | WL55269 |
|--------------------------------|---|
| Modell | 246162 |
| Alternative Artikelbezeichnung | 246162 |
| Hersteller | WIHA |
| Hersteller-Artikel-Nr. | 43031 |
| GPSR Herstellerdaten | Wiha Werkzeuge GmbH Obertalstraße 3-7 DE-78136 Schonach www.wiha.com |
| Verkaufseinheit | 1 Stück |
| Inhaltseinheit | 1 Stück |
| Produktserie | 5590N |
| VDE | nein |
| ESD gerecht | nein |
| Schlüsselweite | 11 mm |
| Schlüsselweite | 11 mm |











28.09.2025



Weitere Ausführungen

| Artikel-Nr. | Schlüsselweite |
|-------------|----------------|
| WL55281 | 6 mm |
| WL55282 | 7 mm |
| WL55283 | 8 mm |
| WL55284 | 9 mm |
| WL55268 | 10 mm |
| WL55269 | 11 mm |
| WL55270 | 12 mm |
| WL55271 | 13 mm |
| WL55272 | 14 mm |
| WL55273 | 15 mm |
| WL55274 | 16 mm |
| WL55275 | 17 mm |
| WL55276 | 18 mm |
| WL55277 | 19 mm |







