



Anwendung

- 1 - Schraubkralle auf die Klingenspitze des Schraubendrehers schieben bis das Klingensprofil aus der Gummi-Klingenaufnahme heraustritt.
- 2 - Schraube auf die Klingenspitze stecken, in der Kralle fixieren.
- 3 - Schraubkralle weiter in Richtung Schraubendrehergriff ziehen, bis sich die beiden Arme des Schraubengreifers an den Schraubenkopf anlegen und leicht aufspreizen.
- 4 - Die Wera-Schraubkralle gibt die Schraube nach dem Schraubvorgang automatisch frei! Beim Kontakt mit der Oberfläche spreizen sich die beiden Greiferarme weiter auf und schnappen beim Versenken des Schraubenkopfes automatisch über.
- 5 - Bei Verschraubungen in sogenannten Sacklöchern schiebt sich die Schraubkralle nach oben: So lassen sich auch tiefer gelegene Schraub Situationen problemlos erreichen.

Ausführung

- Mit Freilaufhülse zum leichteren Führen des Schraubendrehers
- Funktioniert ohne Magnetkraft
- Nahezu verschleißfreies Material
- Abzugskräfte weit über EN-Norm
- Für Werkstatt- und Elektro-Anwendungen



Technische Daten

Produktnummer	1052561 102
Herstellerteilenummer	1441 + 1442 FÜR VDE
EAN Code	4013288140340
Statistische Warennummer	39269097



Hommel Hercules Werkzeughandel GmbH & Co. KG

Heidelberger Str. 52 | 68519 Viernheim | +49 (0) 6204 739-0 | info@hommel-hercules.com