

SW 1,6 x 10 mm · 



- Rundklinge
- Rutschfester HAZET 3-Komponenten-Griff – für hohe Kraftübertragung
- Oberfläche: verchromt
- ISO 2380-1 Form A, ISO 2380-2:2004
- Antrieb: 
- Schlüsselweite: · 1,6 x 10 mm
- Maße: 304 mm
- Länge l1: 175 mm
- Netto-Gewicht (kg): 0,19 kg

Klinge mit Sechskant-Ansatz als Schlüsselhilfe zum Aufbringen hoher Lösekräfte

- 3-Komponenten-Griff, gestaltet in Zusammenarbeit mit führenden Arbeitswissenschaftlern in Deutschland:
 - Komponente 1 (hart): optimale Klingenfixierung
 - Komponente 2 (hart): Stabilität gegenüber äußeren Schlageinwirkungen
 - Komponente 3 (weich): für ausgeprägten Abgleitschutz bei axialem Anpressdruck
- Anatomisch geformt für die perfekte Kopplung zwischen Hand und Schraubendreher
- Versetzter Sechskant im vorderen Griffbereich:
 - **Optimierter Abgleitschutz**
 - Gegen unkontrolliertes Wegrollen des Schraubendrehers
- Rutschsicher auch bei överschmierten Händen
- Größenoptimierte Schnelldrehzone
- Resistent gegen Benzin, Säure, Skydrol, Bremsflüssigkeit etc.
- Mit grau beschichteten Spitzen für optimalen Korrosionsschutz und perfekten Halt der Klinge im Schraubenkopf

Artikelnummer

802-100

Handgriff

Rutschfester HAZET 3-Komponenten-Griff – für hohe Kraftübertragung