

PRODUKTDATENBLATT

Hochleistungs-Ideal-Schere

mit Hebelübersetzung und HHS-Schneiden mit Titan-Nitrid-Beschichtung





Anwendung

Für gerade, durchlaufende und Figurenschnitte.

Speziell zum Schneiden von harten, rostfreien Stählen.

Ausführung

- Scherenkopf im Gesenk geschmiedet
- Aufgelötete HSS-Schneiden mit Titan-Nitrid- (TiN) Beschichtung: Härte mindestens 2300 HV
- Griffe aus Bleck
- Mit ergonomischen 2-Komponenten-Griffen für sicheren Halt auch bei kraftvollem Einsatz
- Mit Abgleitschutz
- Offene Schenkel

Vorteil

- Durch eine harte und glatte Oberfläche verbesserte Gleiteigenschaften, verringerte Neigung zur Bildung von Aufbauschneiden und mehrfache Standzeitverbesserung gegenüber HSS
- Spürbar reduzierter Kraftaufwand durch doppelte Hebelübersetzung

Technische Daten

Produktnummer	1073148 101
Herstellerteilenummer	D27AH-TIN
EAN Code	4010220002117
Statistische Warennummer	82033000

