

Produktdatenblatt

71 72 910

Bolzenschneider



- Schneidleistung bis 48 HRC Härte
- robuste Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet, Schneidhärte ca. 62 HRC
- angeschmiedeter Anschlag mit komfortablem Dämpfer
- gute Zugänglichkeit durch sehr flachen Kopf- und Gelenkbereich
- Schenkel ergonomisch abgewinkelt für ermüdungsarmes Arbeiten
- robuste und sehr griffige zweifarbige Mehrkomponenten-Griffhüllen
- präzises Einstellen (12fach) und Nachstellen durch Exzentrerschrauben
- hohe Schneidleistung bei geringem Kraftaufwand durch optimale Abstimmung von Schneidenwinkel und Übersetzungsverhältnis
- verschraubter Messerkopf, auswechselbar
- Gelenk: Spezial-Werkzeugstahl, geschmiedet
- Schenkel: Stahl-Rohr, pulverbeschichtet
- Messer: Chrom-Vanadin-Hochleistungsstahl, geschmiedet, mehrstufig ölgehärtet

Allgemein

Artikelnummer	71 72 910
EAN	4003773066781
Kopf	grau atramentiert
Griffe	mit Mehrkomponenten-Hüllen
Gewicht	5.000 g
Abmessung	910 x 170 x 40 mm

Technische Attribute

HRC 19	Ø 13 mm
HRC 48	Ø 9 mm
HRC 40	Ø 10 mm
Schneidenlänge mm	46 mm
Kopfdicke	42 mm

Klassifikation

eCl@ss 5.1.4	21040302
ETIM 5.0	EC002689
ETIM 6.0	EC002689
proficl@ss 6.0	AAC440c002

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten