

Produktinformation

72 62 200

Kraft-Bündigschneider Für Weichmetall und Kunststoff



Harter Schneider für weiches Material: Weichmetall und Kunststoff mühelos flächenbündig durchtrennen

- Für leichtes und bündiges Schneiden von Weichmetall oder dickeren Profilen und Bauteilen aus Kunststoff
- Kraftsparendes Schneiden auch dicker Werkstücke dank hochwirksamer Übersetzungsmechanik mit sehr geringer Reibung
- Freiraum für die Hände und bündiges Schneiden durch den um 20° gewinkelten Kopf mit einseitiger Lasche
- In die Griffhüllen integrierte Öffnungsfeder und Verriegelung für komfortables Arbeiten und sicheren Transport
- Präzisionsschneiden für weiche Werkstoffe
- Langlebig durch induktiv auf 59 HRC gehärtete Schneiden
- Chrom-Vanadin-Elektrostahl, geschmiedet, mehrstufig ölgehärtet



Allgemein

Artikel-Nr.	72 62 200
EAN	4003773081913
Zange	schwarz atramentiert
Griffe	mit schlanken Mehrkomponenten-Hüllen
Gewicht	395 g
Abmessungen	200 x 62 x 24 mm

Technische Attribute

Schneidwerte weicher Draht (Durchmesser)	Ø 6,0 mm
--	----------

Klassifikation

eCl@ss 5.1.4	21040302
ETIM 5.0	EC000165
ETIM 6.0	EC000165
proficl@ss 6.0	AAA949c004
UNSPSC 13.1	27112114

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten



Stromschielen aus Kupfer werden sauber und flächenbündig abgeschnitten



Ideal zum bündigen Schneiden von Angüssen aus Kunststoff mit größeren Durchmessern

