

KNIPEX Quality – Made in Germany



Schnell, gerade, glatt:
Zum flächenbündigen Schneiden
von weichen Werkstoffen

Auch für Kupfer-Strom-
schienen bis 3 x 10 mm

Hochübersetzt für
leichtes Schneiden

Nahezu facettenfreie
Präzisionsschneide

20° abgewinkelter
Kopf

Kraft-Bündigschneider für Weichmetall und Kunststoff

Leicht flächenbündig schneiden

Kraft-Bündigschneider für Weichmetall und Kunststoff

72

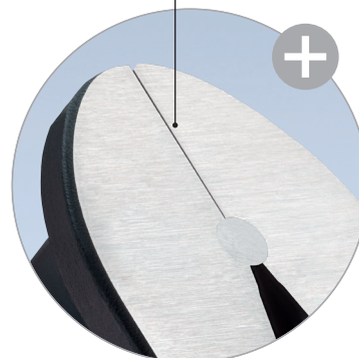
► Für leichtes und flächenbündiges Schneiden von Weichmetall oder dickeren Profilen und Bauteilen aus Kunststoff

- > Kraftsparendes und flächenbündiges Schneiden auch dicker Werkstücke dank hochwirksamer Übersetzungsmechanik mit sehr geringer Reibung
- > Freiraum für die Hände und bündiges Schneiden durch 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 ölgelähartet

Produktvideo



Ansicht der Zangen-Rückseite



Durch die nahezu facettenfreie Präzisionsschneide werden Werkstoffe bündig abgetrennt



Stromschielen aus Kupfer werden sauber und flächenbündig abgeschnitten



Ideal zum bündigen Schneiden von Angüssen aus Kunststoff mit größeren Durchmessern

Artikel-Nr.	EAN	↔ mm	Zange	Griffe	Ø mm	g	☐
72 62 200	4003773-081913	200	schwarz atramentiert	mit schlanken Mehrkomponenten-Hüllen	6,0	375	1