

73 06 160 T

KNIPEX X-Cut® Kompakt-Seitenschneider mit Befestigungsöse

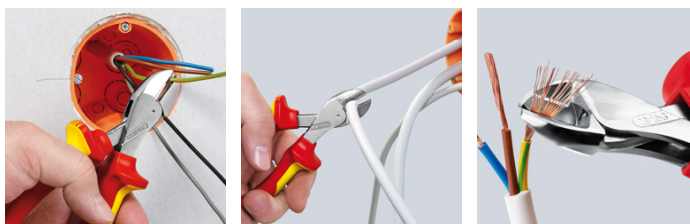


- Kompakt und 25 % leichter. Kraftvoll und präzise
- Schneidet präzise feinste Drähte ebenso wie mehrdrätige Kabel und harten Pianodraht
- Durchgestecktes Gelenk: höchste Stabilität bei niedrigem Gewicht
- Doppelt gelagerte Gelenkachse für harte, dauerhafte Beanspruchung
- Hohe Schneidleistung bei geringem Kraftaufwand durch optimale Abstimmung von Schneidwinkel und Übersetzungsverhältnis
- 40 % Kräftersparnis im Vergleich zu Standard-Seitenschneidern gleicher Länge
- Große Öffnungsweite für dickere Kabel
- Präziser Schnitt auch bei feinen Cu-Drähten
- Kompakte, gewichtssparende Bauweise
- Universell einsetzbar, in Montage, Instandhaltung und Produktion
- Chrom-Vanadin-Hochleistungsstahl, geschmiedet, mehrstufig ölgehärtet
- Zange mit integrierter isolierter Befestigungsöse zum Anbringen einer Absturzsicherung

40 % Kräftersparnis im Vergleich zu Standard-Seitenschneidern gleicher Länge

Mit doppelt gelagerter Gelenkachse.

Artikel-Nr.	73 06 160 T
EAN	4003773081487
Zange	verchromt
Kopf	
Griffe	isoliert mit Mehrkomponenten-Hüllen, VDE-geprüft; mit integrierter isolierter Befestigungsöse zum Anbringen einer Absturzsicherung
Isolationsnorm	IEC 60900 DIN EN 60900
Schneidwerte mittelharter Draht (Durchmesser) Ø mm	3,8
Schneidwerte harter Draht (Durchmesser) Ø mm	2,7
Schneidwert Cu-Kabel, mehrdrätig (Durchmesser) Ø mm	12,0
Schneidwerte Pianodraht (Durchmesser) Ø mm	2,2
Schneidwerte weicher Draht (Durchmesser) Ø mm	4,8
Länge mm	160
Gewicht netto g	184



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten