

Datenblatt für: 4000810091

4000810091 KNIPEX Kompaktbolzenschneider CoBolt® L.160 mm



KNIPEX Kompaktbolzenschneider CoBolt® Länge 160 mm
 Kunststoffüberzug gerade 3,3 mm mit Aussparung weich 5,3 mm mittel 4,8 mm hart 3,6 mm · 60 % Kräftersparnis gegenüber herkömmlichen Kraftseitenschneidern · besonders hohe Schneidleistung bei geringerem Kraftaufwand durch höchst effektive Gelenkkonstruktion · Schneiden zusätzlich induktiv gehärtet, Schneidhärte ca. 64 HRC · Chrom-Vanadin-Elektrostahl, geschmiedet, mehrstufig ölgehärtet · Art.-Nr. 4000 810 091, 4000 810 162, 4000 810 152 und 4000 810 846: mit zusätzlicher Aussparung zur Schneiderleichterung bei dickeren Drähten z. B. bei abgehängten Deckenkonstruktionen Art.-Nr. 4000 810 164 und 4000 810 152: mit 20° abgewinkelttem Kopf, mit einseitiger Lasche und Seitenschnitt zum bündigen Schneiden, mit Freiraum zum Greifen, verbesserte Schneidengeometrie, mit Greiffläche Zange schwarz atramentiert Eigenschaften: · Griffart: Kunststoffüberzug · Aussparung: mit · Material: Chrom-Vanadin-Elektrostahl · Norm: DIN ISO 5743

Art.Nr. (L) A00391011

Art.Nr. (H) 4000810091

EAN / Barcode



Ihr Preis auf Anfrage

Verkaufsinformationen

Preiseinheit	1
Mengeneinheit	Stück
Verpackungseinheit	1
Inhalt	1 Stück
Mindestabnahmemenge	1

Produktdaten

Ausführung	gerade
DIN-Norm	DIN ISO 5743
Gesamtlänge in mm	160
Kurzbezeichnung	Kompaktbolzenschneider
Oberfläche	schwarz atramentiert
Werkstoff	Chrom-Vanadin-Elektrostahl

Weitere Bilder

