

Bahco 2101GC-160IP. Ergo Seitenschneider mit selbstöffnendem Zwei-Komponenten-Griff, vernickelt und verchromt, 160 mm, Industrieverpackung

Artikel-Nr.: WL54848 Hersteller: **Bahco** Hersteller-Nr.: 2101GC-160IP

ERGO Seitenschneider mit selbstöffnendem Zwei-Komponenten-Griff, vernickelt und verchromt, 160 mm, Industrieverpackung

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Gewicht	0.1 kg



BESCHREIBUNG

Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Länge
WL54847	125 mm
WL54848	160 mm
WL54849	180 mm

Progressive Schneiden: Der Schneidradius verläuft entlang der Kanten, um harte Materialien (wie Pianodraht) nah am Gelenk und weiche Materialien (wie Kupfer und kunststoffisolierte Drähte) an der Spitze zu schneiden

- Seitenschneider, entwickelt nach dem wissenschaftlichen ERGO™ Verfahren
- Geeignet zum Schneiden von Cu-, Fe+- und Pianodraht
- Der Abstand vom Gelenk zur Mitte der Schneidkanten wird verringert, um eine größere Hebelwirkung zu erzielen und die Schneidkapazität zu erhöhen.
- Ausgestattet mit einer patentierten Rückholfeder mit Ein/Aus-Funktion
- Hochleistungs-legierter Stahl
- Verchromte Oberfläche, antikorrosiv behandelt
- Der Schneidradius schreitet entlang der Kante voran, um sowohl hartes Material wie Pianodraht in der Nähe der Verbindung als auch weiche Materialien zu schneiden.
- Die Schraubverbindung bietet einen ausgezeichneten Lauf und eine genaue Ausrichtung der

Schneidkanten

- Runde Spannbacken bieten verbesserte Zugänglichkeit bei beengten Platzverhältnissen
- Ausgestattet mit einer patentierten Rückholfeder mit Ein/Aus-Funktion
- Induktiv gehärtete Schneidkanten
- Maximaler Komfort bei minimalem Kraftaufwand durch ergonomisches Design
- Komfortable Zwei-Komponenten-Griffe bieten hervorragenden Halt
- Größere Hebelwirkung und Schnittkapazität dank der gemeinsamen Position
- Selbstöffnende Griffe bei Federaktivierung

Produktdetails

Artikel-Nr.	WL54848
Modell	2101GC-160IP
Hersteller	BAHCO
Hersteller-Artikel-Nr.	2101GC-160IP
Abmessungen (LxBxH)	160 mm x 167 mm x 20 mm
Verkaufseinheit	Stück
Verpackungsmaß	einzel
ESD gerecht	nein
Kopfbreite	21 mm
Werkzeugmaterial	Hochleistungs-Stahllegierung
VDE	nein
Art Seitenschneider	Seitenschneider