

Combi-Schere

Sowohl für harte Materialien wie dünne Bleche als auch für weiche Werkstoffe bestens geeignet.

Merkmale:

Ergo-Griff für ermüdungsfreies Arbeiten
Klingen aus rostfreiem Edelstahl



Best.-Nr.	Länge mm	Preis Euro/Stück		
		1	5	10
DIE48	190	3,90	3,50	3,20

Flachbandkabelschneider KT 80

Zum Schneiden von Flachbandkabeln. Durch das gehärtete Schneidmesser ist durch geringe Handkraft ein gratfreies Schneiden garantiert.

Merkmale:

kniehebelübersetzte Kraftübertragung
ergonomisch ausgebildete Griffe
Messer und Schneidauflage austauschbar
Anschlagwinkel zum rechtwinkligen Schneiden
Schneidbereich bis 81,5 mm Breite, 1,27 Raster,
bis 0,5 mm² Leiterquerschnitt



Best.-Nr.	Artikel	Länge mm	Preis Euro/Stück	
			1	5
74740-0100	Elektriker Schere	244	117,00	113,80
74740-0101	Schneidmesser-Set		7,70	7,50
74740-0102	Schneidauflage-Set		11,50	11,20

Vielzweckschere für Kunststoffe

Praktisches Set für schnelle, quetschfreie Schneidarbeiten an Kunststoff- und Gummiteilen und Flachbandkabeln. Unentbehrlich bei nahezu allen handwerklichen Arbeiten in der Elektro- und Sanitärinstallation.

Merkmale:

einsatzgehärteter Werkzeugstahl
Präzisions-Schneidklinge 57 mm lang
flach-gerader Einsatz für allgemeine Schneidarbeiten an flachen Materialien
Gehrungseinsatz mit Anschlagwinkel für winkelige Schnitte 45°, 60°, 75°, 90°, 105°, 120°
Profileinsatz 90° für das Schneiden von Kastenprofilen bis 25 x 45 mm, sowie Kunststoffrohre und Schläuche bis Ø 25 mm
Rundprofileinsätze 16/19/25 mm ideal zum gratfreien Schneiden von Rohren und Schläuchen

Lieferumfang:

Qualitätsschere
5 auswechselbare Schneideinsätze
schlagfeste, handliche Kunststoffbox



Best.-Nr.	Artikel	Preis Euro/Stück	
		1	5
120210	Set komplett	40,20	38,80
120211	Einsatz flach-gerade	5,80	5,50
120212	Gehrungseinsatz	3,70	3,60
120213	Rundprofil Ø 16/19 mm	3,70	3,60
120214	Rundprofil Ø 25 mm	3,70	3,60
120215	Profileinsatz 90°	3,70	3,60
120216	Ersatzmesser	9,60	9,20

Kabelschneider Wetec

Kabelschneider in Ratschenausführung. Geeignet zum Schneiden von Erd-, Kunststoff- und Gummikabeln. Nicht zum Schneiden von Stahl oder Stahldraht geeignet. Eindrähtige Kabel: max. 25/15 mm Al/Cu Durchmesser. Mehrdrähtige Kabel: max. 32 mm Durchmesser oder 300 mm².

Merkmale:

hochfester Spezialstahl
Doppelhub
Einhandbedienung
ergonomische Spezialgriffe
schrittweises Schneiden im gratfreien Schnitt
Entriegelungsmöglichkeit in jeder Schneidposition
Zahngeometrie wesentlich verstärkt



Best.-Nr.	Länge mm	Preis Euro/Stück	
		1	3
2804-250	260	94,80	92,20



alle Preise zuzüglich Mehrwertsteuer