

C.K T3884. Ecotronic ESD Seitenschneider, Minikopf, hinten schneidend, 132 mm

Artikel-Nr. WL36287 **Hersteller** C.K**Hersteller-Nr.** T3884

Ecotronic ESD Seitenschneider, Minikopf, hinten schneidend, 132 mm

TECHNISCHE DATEN

Artikel-Authentizität	Originalprodukt
Artikelzustand	Neu
Ausführung	ESD (antistatisch)
Gewicht	0.1 kg



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

- Leicht er Präzisions-Seitenschneider für feinste Schneidanwendungen (z.B. Mikro-Elektronik und Feinmechanik)
- Zum Schneiden weicher Kupferdrähte bis zu 1,3 mm Ø / 16AWG geeignet
- Spezialschneiden, hinten schneidend – für präzises Abschneiden von DIP-Stiften bei integrierten Schaltungen
- Mini-Schneidkopf, konische Form, für besseren Zugang bei engen Platzverhältnissen
- Scharfe Schneiden mit Präzisionsschliff für bündigen Schnitt
- Klinge aus Spezial-Werkzeugstahl, für lange Schneidleistung gehärtet
- Elektrostatisch ableitende Griffe - Ableitwiderstand 10^8
- Zweikomponenten-Griffe in gewölbter Ausführung für komfortables Arbeiten
- Schwarz brünierte Oberfläche für Korrosionsschutz und reduziertes Blenden
- Leichtgängige Rückholfeder für besseren Komfort bei sich wiederholenden Arbeiten
- Gelenk mit stabilem Edelstahl Niet
- Technische Informationen:
 - Gesamtlänge: 132 mm
 - Klingenlänge: 8 mm
 - Schneidwinkel: 48°
 - Kopfhöhe (vom Gewerbe bis Spitze): 13 mm
 - Kopfbreite (breitester Punkt): 9,5 mm

- Stahlstärke: 2 mm
- Schneidkapazität (nur Kupfer) : 1,3 mm / 16 AWG

Breite	132 mm
Höhe	70 mm
Länge mit Verpackung	2,5 mm
Breite mit Verpackung	220 mm
Höhe mit Verpackung	80 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
VDE	nein
ESD gerecht	ja
Werkzeuglänge	132 mm
Art Seitenschneider	Seitenschneider