

Lindström 8150PS. Präzisions Seitenschneider ESD, mit ovalem Kopf, M, Micro Bevel

Artikel-Nr. WL70864 **Hersteller** Lindström**Hersteller-Nr.** 8150PS

Präzisions Seitenschneider ESD, mit ovalem Kopf, M, Micro Bevel

TECHNISCHE DATEN

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



NORMEN & KONFORMITÄT

ESD sicher

BESCHREIBUNG

Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.	Ausführung	Schneide	Backenform	Schneidekapazität	Seitenschneider
WL70862	mit Wate		oval	0,2 - 0,5 mm	
WL70863	mit feiner Wate		oval	0,2 - 0,5 mm	
WL70864	mit Wate		oval	0,2 - 0,8 mm	
WL70865	mit Wate		oval	0,3 - 0,8 mm	
WL70866	mit feiner Wate		oval	0,3 - 0,8 mm	

- Präzisions Seitenschneider, PS-Serie
- ESD-sichere Griffe aus synthetischem Material mit Öffnungsfeder
- Schnittformen: Micro-bevel (mit Wate), flush (kleine Wate) & ultra-flush (ohne Wate)
- Angabe der Schneidkapazität bezieht sich auf Kupfer
- Geeignet zum Schneiden von Kupferdrähten
- Werkstoff: Hochleistungs-Stahllegierung
- Phosphatiert
- Präzisionsgeschliffene Schneidkanten für eine besonders lange Lebensdauer und einen

sauberen Schnitt

- Induktionsgehärtete Schneiden mit einem hohen Härtegrad (63-65 HRC)
- Reibungsmindernde Schraubverbindung für glatte Schnitte ohne Überlappen der Schenkel
- Ideal für Arbeiten an Kabelsträngen und Leiterplatten
- CO Standard Griffform aus leitfähigem Material

Produktdetails

Artikel-Nr.	WL70864
Modell	81xxPS
Hersteller	LINDSTRÖM
Hersteller-Artikel-Nr.	8150PS
Abmessungen (LxBxH)	270 mm x 180 mm x 90 mm
Verkaufseinheit	Stück
ESD gerecht	ja
Ausführung Schneide	mit Wate
Schneidekapazität Seitenschneider	0,2 - 0,8 mm
Backenform	oval
Werkzeuglänge	112,5 mm
Art Seitenschneider	Seitenschneider