

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



- 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

Artikel-Nr. **WL70862**

Modell **81xxPS**

Products for the electronic industry



Hersteller	LINDSTRÖM
Hersteller-Artikel-Nr.	8140PS
GPSR Herstellerdaten	SNA Europe SAS/ LINDSTRÖM Antigua Carretera Altube km 5.5 ES-01006 Vitoria-Gasteiz www.lindstromtools.com
Länge	270 mm
Breite	180 mm
Höhe	90 mm
Verkaufseinheit	1 Stück
Inhaltseinheit	1 Stück
ESD gerecht	ja
Schneidekapazität Seitenschneider	0,2 - 0,5 mm
Ausführung Schneide	mit Wate
Backenform	oval
Werkzeuglänge	110 mm
Art Seitenschneider	Seitenschneider

Weitere Ausführungen

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