

ERGO precisie zijsnijders ESD, ovale kop, voor harde materialen



- ERGO™ precisie zijsnijders met ovale kop, serie PS.
- Geschikt voor het knippen van geleidingsdraad, spoeldraad voor katheters en stents (cardiologie & urologie)
- ESD-veilige ergonomische 2-componenten handgrepen
- Snijvormen: Micro-afschuining (met afschuining), vlak (kleine afschuining) en ultravlak (zonder afschuining).
- Scherpe messen met zuivere snede
- Materiaal: hoogwaardige staallegering
- Gefosfateerd
- Precisiegeslepen snijkanten voor een extra lange levensduur en een zuivere snede
- Inductiegeharde snijkanten met hoge hardheidsgraad (63-65 HRC)
- Wrijvingsverminderende schroefverbinding voor soepele sneden zonder overlapping van de poten
- ESD-veilige handgrepen met zacht oppervlak en stevige kern
- Openingsveer met drie verschillende instellingen voor veerspanning en openingsbreedte

Artikelnr.	WL70886
Model	RX81xxPS oval
Fabrikant	LINDSTRÖM
Fabrikant Artikel nr.	RX8150PS

Products for the electronic industry



Informatie fabrikant GPSR

 SNA Europe SAS/ LINDSTRÖM
 ES-28817 Antigua Carretera
 www.lindstromtools.com

duur	270 mm
breedte	180 mm
hoogte	90 mm
Verkoopeenheid	1 stuk
Inhoudseenheid	1 stuk
hoofdbreedte	12,5 mm
Volgzame ESD	ja
Snijcapaciteit	0,1 - 1,0 mm
Cutting edge versie	met zwaaihaak
Kaakvorm	ovaal
gereedschapslengte	135,5 mm
Zijsnijder type Zijsnijder	zijknijptang

Autres versions

Artikelnr.	Snijcapaciteit	hoofdbreedte	Cutting edge versie	Kaakvorm
WL70886	0,1 - 1,0 mm	12,5 mm	met zwaaihaak	ovaal
WL70884	0,2 - 0,5 mm	10 mm	met fijne afschuining	ovaal
WL70883	0,2 - 0,5 mm	10 mm	met zwaaihaak	ovaal
WL70887	0,2 - 0,8 mm	16 mm	met fijne afschuining	ovaal