

Precyzyjne noże boczne ESD spiczaste i spłaszczone, XS, Flush



- Precyzyjne noże boczne z ostrą, spłaszczoną głowicą, seria HS
- Miękkie, bezpieczne dla ESD piankowe uchwyty ze sprężyną otwierającą
- Formy cięcia: Mikrofazowanie (ze skosem), splukiwanie (mały skos) i ultra splukiwanie (bez skosu)
- Wydajność cięcia odnosi się do miedzi
- Nadaje się do cięcia drutów miedzianych
- Materiał: stop stali o wysokiej wydajności
- Fosforanowany
- Precyzyjnie szlifowane krawędzie tnące zapewniają długą żywotność i czyste cięcie
- Krawędzie tnące hartowane indukcyjnie o wysokim stopniu twardości (63-65 HRC)
- Zmniejszające tarcie złącze śrubowe dla gładkich cięć bez nakładania się nóg
- Idealny do pracy przy wiązkach kablowych i płytkach drukowanych

Numer artykułu.	WL70902
Model	HS81xx flach
Producent	LINDSTRÖM
Numer artykułu producenta.	HS8137
Dane producenta GPSR	SNA Europe SAS/ LINDSTRÖM Antigua Carretera Altube km 5.5 ES-01006 Vitoria-Gasteiz www.lindstromtools.com

Długość	107 mm
Szerokość	100 mm
Wysokość	12 mm
Jednostka sprzedaży	1 sztuka
Jednostka treści	1 sztuka
W zestawie bateria	nie
Zgodny z ESD	tak
Zdolność cięcia nożyc bocznych	0,1 - 0,8 mm
Typ ostrza tnącego	z delikatnym skosem
Kształt szczęki	wskazany
Długość narzędzia	140,3 mm
Rodzaj nożyc bocznych	Szczypce tnące boczne

Inne wersje

Numer artykułu.	Zdolność cięcia nożyc bocznych	Typ ostrza tnącego	Kształt szczęki
WL70903	0,1 - 0,5 mm	bez skosu	wskazany
WL70902	0,1 - 0,8 mm	z delikatnym skosem	wskazany
WL70901	0,1 - 0,8 mm	z fazą	wskazany
WL70904	0,1 - 0,8 mm	bez skosu	wskazany
WL70923	0,1 - 1,0 mm	z delikatnym skosem	wskazany
WL70922	0,2 - 1 mm	z fazą	wskazany
WL70924	0,2 - 1 mm	bez skosu	wskazany
WL70906	0,2 - 1,25 mm	z delikatnym skosem	wskazany
WL70908	0,3 - 1,5 mm	z delikatnym skosem	wskazany
WL70905	0,3 - 1,25 mm	z fazą	wskazany
WL70909	0,3 - 1,25 mm	bez skosu	wskazany
WL70907	0,4 - 1,5 mm	z fazą	wskazany