

Pince coupante de précision ESD pointue & aplatie, XS, Flush



- Pince coupante diagonale de précision avec tête pointue et aplatie, série HS
- Poignées souples en mousse ESD avec ressort d'ouverture
- Formes de coupe : Micro-bevel (avec lame), flush (petite lame) & ultra-flush (sans lame)
- La capacité de coupe indiquée se réfère au cuivre
- Convient pour la coupe de fils de cuivre
- Matériau : alliage d'acier haute performance
- Phosphaté
- Arêtes de coupe affûtées avec précision pour une durée de vie particulièrement longue et une coupe nette
- Tranchants trempés par induction avec un degré de dureté élevé (63-65 HRC)
- Assemblage vissé réduisant le frottement pour des coupes lisses sans chevauchement des branches
- Idéal pour les travaux sur les faisceaux de câbles et les circuits imprimés

Numéro d'article	WL70902
Modèle	HS81xx flach
Fabricant	LINDSTRÖM
Numéro d'article du fabricant	HS8137
Données du fabricant du GPSR	SNA Europe SAS/ LINDSTRÖM Antigua Carretera Altube km 5.5 ES-01006 Vitoria-Gasteiz www.lindstromtools.com

Longueur	107 mm
Largeur	100 mm
Hauteur	12 mm
Unité de vente	1 pièce
Unité de contenu	1 pièce
Batterie incluse	non
Conforme aux normes ESD	oui
Capacité de coupe du coupeur latéral	0,1 - 0,8 mm
Type de pointe	avec biseau fin
Forme de la mâchoire	pointu
Longueur de l'outil	140,3 mm
Type de pinces coupantes latérales	pinces coupantes de coté

Autres versions

Numéro d'article	Capacité de coupe du coupeur latéral	Type de pointe	Forme de la mâchoire
WL70903	0,1 - 0,5 mm	sans biseau	pointu
WL70902	0,1 - 0,8 mm	avec biseau fin	pointu
WL70901	0,1 - 0,8 mm	avec biseau	pointu
WL70904	0,1 - 0,8 mm	sans biseau	pointu
WL70923	0,1 - 1,0 mm	avec biseau fin	pointu
WL70922	0,2 - 1 mm	avec biseau	pointu
WL70924	0,2 - 1 mm	sans biseau	pointu
WL70906	0,2 - 1,25 mm	avec biseau fin	pointu
WL70908	0,3 - 1,5 mm	avec biseau fin	pointu
WL70905	0,3 - 1,25 mm	avec biseau	pointu
WL70909	0,3 - 1,25 mm	sans biseau	pointu
WL70907	0,4 - 1,5 mm	avec biseau	pointu