



Pinces à coupe latérale à bec long de 187 mm



La pince à coupe latérale à bec long isolée Klein Tools est classée 1000 V pour plus de sécurité sur le chantier. Le bec long est conçu pour saisir et replier les fils. L'isolant double orange sur blanc fournit une indication lorsque l'isolant est possiblement abîmé. L'isolant moulé durable satisfait ou dépasse les normes ASTM F1505-16 et IEC 60900:2012 concernant les outils isolés. Les lames des pinces sont trempées par induction pour une longue durée de vie.

Spécifications

Type:	Pince à coupe latérale à bec long	Application:	Pour le travail près des sources électriques sous tension
Caractéristiques spéciales:	Poignées ignifuges et résistantes aux chocs	Longueur totale:	18,7 cm (7,37 po)
Matériel:	Acier trempé par induction	Longueur de mâchoire:	6,2 cm (2,43 po)
Largeur de mâchoire:	1,7 cm (0,688 po)	Épaisseur de mâchoire:	1 cm (0,375 po)
Diamètre de la pointe:	0,24 cm (0,094 po)	Lames:	Standard
Longueur de lame:	1,5 cm (0,572 po)	Style de coupe:	Coupe latérale
Type de joint:	Riveté à chaud	Couleur des poignées:	Orange
Finis du manche:	Isolation à deux couches	Longueur du manche:	9,8 cm (3,87 po)
Isolé:	Oui	Standard:	IEC 60900 et ASTM F1505
Poids:	136 g (4,8 oz)		