



Pince à coupe latérale robuste, isolée



La pince à coupe latérale isolée puissante d'électricien Klein Tools est classée 1000 V et certifiée VDE, pour plus de sécurité sur le chantier. Le design multicolore et épuré avec petits garde-pouces facilite la manipulation et le rangement. L'isolant en trois pièces avec sous-couche blanche fournit une indication lorsque l'isolant est possiblement abimé. L'isolant moulé durable satisfait ou excède les normes IEC 60900 et ASTM F1505 concernant les outils isolés.

Spécifications

Type:	Pince à coupe latérale	Application:	Les câbles ACSR, les vis, les clous et la plupart des fils d'acier trempé
Caractéristiques spéciales:	La garde des poignées empêche les mains d'entrer en contact avec les pièces conductrices.	Longueur totale:	24,2 cm (9,53 po)
Matériel:	Acier trempé par induction	Type de bec:	New England
Longueur de mâchoire:	4,1 cm (1,594 po)	Largeur de mâchoire:	3,3 cm (1,313 po)
Épaisseur de mâchoire:	1,6 cm (0,625 po)	Longueur de lame:	2 cm (0,781 po)
Style de coupe:	Coupe latérale	Type de joint:	Riveté à chaud
Couleur des poignées:	Orange/gris	Fini du manche:	Trois couches
Isolé:	Oui	Standard:	IEC 60900 et ASTM F1505
Poids:	0,6 kg (1,3 lb)		