

0-84-016

Pince coupante devant isolée 1000V STANLEY® FATMAX® 165 mm

- CONFORME AUX NORMES : EN60900, IEC/CEI900, VDE0691 et DIN / ASO / ANSI
- EFFICACE : lame trempée par induction, affûtée à la main, pour une longue durée de vie et une grande précision
- ACIER À HAUTE TENEUR EN CHROME FORGÉ ET TRAITÉ THERMIQUEMENT : pour une longue durée de vie

Caractéristiques supplémentaires

- TESTÉS INDIVIDUELLEMENT : jusqu'à 10 000 V
- ARTICULATION FLUIDE : pour une coupe en douceur
- RÉSISTANTS AUX TEMPÉRATURES : de -20°C à +70°C, ce qui la rend idéale pour une utilisation dans des environnements exigeants ou hostiles.
- UTILISABLE SUR CÂBLES SOUS TENSION : travaillez jusqu'à 1000 V

Spécificités

Attache pour travail en hauteur	Non
Type de pinces	Pincés coupantes
Isolation électrique 1000 V	Oui
Poids net	0.222 Kg
Nombre de pièces	4
Nombre de produits par pack	10
Type de poignée	Bi-Matière
Est-ce un kit?	Non
Longueur du produit	150 mm