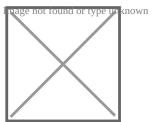




# Gants HexArmor Chrome SLT 4061



## Caractéristiques produits

Coloris	Blanc/orange/noir
Matière	Cuir Caprin
Coupure	x
Coupure (N)	E
Perforation	3/4
Type de gants	Travaux électriques
Déchirure/éraflure	2/4
Abrasion/durabilité	2/4
Conditionnement	paire
Classe de protection	2
Unité de vente	(1 paire)

## Caractéristiques techniques

Code	Taille des gants
175564	6
175571	7
175578	8
175585	9
175592	10
175599	11
175606	12





#### **Descriptif**

Protection contre les arcs électriques de niveau 4 : Testés en laboratoire conformément à la norme HRC/ATPV à 46 Cal/cm2.

Résistance au feu de niveau 4, à la chaleur de contact de niveau 2, à la chaleur par convection de niveau 2, à la chaleur radiante de niveau 1, aux petites projections de métal liquide de niveau 4 et aux grosses projections de métal liquide de niveau 1.

Doublure entièrement en aramide pour une protection contre les coupures à 360°.

Paume en cuir caprin offrant un style traditionnel de confort et de préhension.

Sécurité de préhension en milieux secs et légèrement huileux.

Forme anatomique proche de la main offrant une haute dextérité.

Poignet SlipFit® permettant de mettre et retirer facilement le gant.



### Les + produits

Confort optimal et dextérité inégalée tout en conservant une résistance aux coupures. Les gants Chrome SLT® 4061 offrent également une protection contre les arcs électriques de niveau 4.

#### Norme du produit

EN 388 (2 X 2 3 E). EN 407 (4 2 2 1 4 1). ANSI / ISEA : A5. Résistance en grammes : 2509