

gants d'isolation électrique

souple et ultraflexible, taille 9,
longueur 360 mm

paire 2 pièce

Numéro d'article: 239964



Gants d'isolation électrique

équipement de protection optimal pour les travaux sous tension

gants d'isolation électrique

- pour une tension nominale jusqu'à 1000 V
- souple et ultraflexible
- taille 9
- longueur 360 mm
- pour travaux sous tension
- conformément à EN 60903:2003+AC2:2005

Détails techniques

type de vêtement	gants	tension électrique	1000 V
type de gant	gants d'isolation électrique	longueur	360 mm
norme	EN 60903:2003+AC2:2005	couleur	jaune
taille	9	exécution gant	souple et ultraflexible
domaine d'utilisation	travaux sous tension	Poids	0,28 kg

Cela s'adapte aussi ...

215275



abri pour cycles, hauteur x largeur x profondeur 2290 x 2090 x 2180 mm, toit en polycarbonate, structure en acier galvanisé avec revêtement RAL7016 gris anthracite

225423



station de recharge E-Bike, hauteur x largeur x profondeur 2000 x 500 x 420 mm, verrouillable avec serrure à cylindre, corps avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL7016 gris anthracite, face avant avec finition époxy résistante aux chocs et aux rayures en RAL7016 gris anthracite