



Paire de gants anti-chaueur TempDex 710, Taille des gants: 11



Données de commande

N° commande	094630 11
GTIN	3245427101214
Classe d'article	06D

Description

Exécution:

TempDex 710. Gants anti-chaueur procurant une **excellente dextérité** grâce au revêtement spécial en nitrile des picots. **Préhension optimale, même dans les environnements graisseux**, extrêmement résistants à l'abrasion et durables. **Protection contre la chaleur de contact jusqu'à 100 °C** (max. 15 secondes).

Norme:

EN 388; EN 407; EN ISO 21420

Remarque(s):

La quantité de commande minimum correspond à une unité d'emballage (VPE) ou à un multiple de celle-ci.

Description technique

Ajustement	Excellent
Sans silicone	oui
Respirabilité	Bon
Sensibilité	Excellent

EN 388 Résistance à la coupure par lame	1
EN 388 Résistance à l'abrasion	4
Protection contre la chaleur	Excellent
Préhension à l'humidité	Excellent
EN 388 Résistance à la déchirure	1
Préhension à l'huile	Excellent
Taille des gants	11
Protection contre le froid	Non disponible
Matériau revêtement	Nitrile
Sans DMF	oui
EN 388 Résistance à la perforation	1
EN 407 B: Chaleur de contact (température de contact au temps limite > 15 s)	100 °C
Catégorie de protection	Catégorie III
Type de gants	Gants anti-chaleur
Propriété des gants	Sans DMF
Propriété des gants	Sans silicone
Propriété des gants	Résistance à la flamme niveau X
Propriété des gants	sans latex
EN 388	4111X
EN 407	X1XXXX
Chaleur de contact jusqu'à	100 °C
Matériau support	Textile
Revêtement	Nitril
Variante de revêtement	Paume
Couleur	jaune / noir
Utilisation	réutilisable
Longueur	240 - 280 mm
Contenu	50
Applications	Précision

Protection contre la chaleur jusqu'à	100 °C
Norme	EN 407
Poids	36,7 g
Type de produit	Gants anti-chaleur