

**Paire de gants Camapur® Cut 627+, Taille des gants: 11****Données de commande**

N° commande	094476 11
GTIN	4008198862710
Classe d'article	04Q

**Description****Exécution:**

**Camapur® Cut 627+.** Gants anti-coupures flexibles pour les travaux d'assemblage dans les environnements de travail secs et légèrement huileux. Avec revêtement PU fin pour un grand confort et une plus grande respirabilité. Bonnes propriétés de préhension même avec des pièces légèrement huileuses. Convient notamment à l'usinage de tôle et aux travaux d'assemblage présentant un risque de coupure moyen.

**Norme:**

EN 388; 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**

Préhension à l'humidité	Moyen
Référence fabricant	Camapur Cut 627+
Matériau revêtement	PU

Sans DMF	oui
Sensibilité	Bon
Ajustement	Excellent
Préhension à l'huile	Moyen
Respirabilité	Excellent
Sans silicone	oui
EN 388 Résistance à la coupure par lame	3
Taille des gants	11
EN 388 Résistance à l'abrasion	4
Protection contre la chaleur	Non disponible
EN 388 Résistance à la déchirure	4
Série	Camapur®
Type de gants	Gants multi-usages
Catégorie de protection	Catégorie II
Contenu	14
Tricot technologique	13G
Propriété électrostatique	0,3 seconde. Conformément à la dissipation de charges électrostatiques suivant EN 61340-5-1
EN 388	4341X
Matériau support	HPPE
Revêtement	PU
Variante de revêtement	Paume
Applications	Polyvalents
Couleur	gris / noir
Poids	73 g
Longueur	240 - 260 mm
Utilisation	réutilisable
Classe de protection anti-coupure	B
Type de produit	Gants anti-coupures

