



## Paire de gants anti-coupures et anti-chaueur TAEKI 6750, Taille des gants: 10



### Données de commande

N° commande	094610 10
GTIN	4059904104907
Classe d'article	09H

### Description

#### Exécution:

**TAEKI 6750. Gants anti-coupures et anti-chaueur** sans revêtement, avec renfort entre le pouce et l'index. **Résistants à la chaleur de contact jusqu'à env. 250 °C** (pendant 15 secondes au maximum) grâce à l'utilisation d'un fil spécial. Modèle lourd avec une **bonne sensibilité**.

#### 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

Protection contre le froid	Non disponible
Protection contre la chaleur	Excellent
EN 388 Résistance à l'abrasion	4
Cheville élastiquée	non

Sans silicone	oui
Sans DMF	oui
EN 388 Résistance à la coupure par lame	5
Ajustement	Bon
EN 388 Résistance à la perforation	2
Respirabilité	Excellent
Préhension à l'huile	Non disponible
EN 388 Résistance à la déchirure	4
Sensibilité	Moyen
EN 407 B: Chaleur de contact (température de contact au temps limite > 15 s)	250 °C
Taille des gants	10
Préhension à l'humidité	Non disponible
Type de gants	Gants anti-chaleur
Catégorie de protection	Catégorie III
Propriété des gants	Sans silicone
Propriété des gants	Sans DMF
Propriété des gants	Renfort entre le pouce et l'index
Propriété des gants	Résistance à la flamme niveau X
EN 388	3X42C
EN 407	X2XXXX
Chaleur de contact jusqu'à	250 °C
Matériau support	Taeki
Variante de revêtement	Aucun revêtement
Couleur	Jaune
Utilisation	réutilisable
Contenu	10
Applications	Polyvalents
Protection contre la chaleur jusqu'à	250 °C
CE	2541

Norme	EN 407
Poids	43,8 g
Type de produit	Gants anti-chaleur