

Fiche Technique Lunettes de protection JACKSON SAFETY\* V10 UNISPEC II - Oculaire incolore / Incolore - 25646

#### Information sur le produit

Code produit longU2564604Code produit client25646

**Description** Lunettes de protection JACKSON SAFETY\* V10

UNISPEC II - Oculaire incolore / Incolore

Fiche technique 11/09/2018



## Type d'emballage

Contenu du carton 1 Caisse x 50 Lunettes = 50 Lunettes

Matériau d'emballage

extérieur

Papier

Icone	Dimension						Poids(kg)
	10.20	х	5.00	х	22.90	Longueur x Largeur x Taille(cm)	

### Descriptif produit

Lunettes JACKSON SAFETY\* V10 UNISPEC II, des protections oculaires incontournables, quel que soit le domaine d'activité. Couvrantes, légères, verres transparents et pont de nez universel, ces lunettes fournissent une protection oculaire économique aussi bien aux personnels qu'aux visiteurs. Conçues pour être portées confortablement pendant de longues heures, elles offrent une protection à 99 % contre les UVA/UVB et une isolation contre les chocs électriques, et sont conformes aux normes de sécurité suivantes : - EN166: 2001 1F relative à la sécurité- EN166 : 2001 niveau F relative à la résistance aux chocs- EN166: 2001 classe 1 relative à la clarté optique. Ces lunettes de protection sont prévues pour des activités de soudage. La Teinte DIN 3 est certifiée conforme aux normes européennes, avec protection contre les IR/UV. 50 lunettes universelles à verres incolores. (50 au total)

#### caractéristiques du produit

- 50 lunettes universelles à verres incolores, taille 10. 2 cm (L) x 5 cm (I) x 22. 9 (H), (50 au total)
- Couvrantes et dotées de verres transparents, elles protègent les yeux contre les étincelles, les projections et les petits débris lors d'activités de soudage ou connexes
- Teinte DIN 5.0 certifiée conforme aux normes européennes, avec protection contre les IR/UV

- Offrent une isolation contre les chocs électriques
- Conformes à la norme suivante : EN166:2001 1F relative à la sécurité
- Conformes à la norme suivante : EN166:2001 niveau F relative à la résistance aux chocs

- Conformes à la norme suivante : EN166:2001 classe 1 relative à la clarté optique
- Protection à 99 % contre les UVA/UVB
- Port confortable pendant de longues heures

 Protections oculaires économiques pour les personnels et les visiteurs

# Fiche Technique Lunettes de protection JACKSON SAFETY\* V10 UNISPEC II - Oculaire incolore / Incolore - 25646

## Caractéristiques du produit fini

stérileNonSans latexNonsans siliconeNonApplicationIndustrielCouleur réelleNonEmballage refermableNon

**Code barre (boîte)** 20036000256462 **Code barre (paquet)** 761445183337

Couleur Incolore

#### Standards et symboles internationaux

#### Commerce

Cette norme repose sur un certain nombre de principes de management de la qualité, notamment une forte orientation client, la

motivation et l'engagement de la direction, l'approche processus et

l'amélioration continue.

#### Solution

Nous savons que vous faites de la sécurité du personnel une priorité.

Vous pouvez compter sur nos solutions pour les protéger, ainsi que

leur environnement et vos tâches essentielles.

Le succès de votre société se joue sur votre efficacité. C'est pourquoi

nos solutions sont élaborées pour vous aider à gagner en

productivité.

# Standard R+E (Recherche & Evaluation)

Simple - CAT I, Intermédiaire - CAT II ou Complexe - CAT III

CE Mark

**ISO 9001** 

Safer Workplace

**Productive Workplace** 

# Conditionnement

Unité de vente caisse Poids net(kg) 1.9

Poids maximum(kg) 2.65 Dimensions de la boite 55.3 x 16.9 x 29.8

(LXWXH)(cm)

Matériau d'emballage intérieur Polyethylène à faible

densité

Type de palette	LxWxH (m)	Cartons par couche	Couches par palette	Cartons par palette
E5	1.20 x 0.80 x 1.34	8	4	32

#### Informations

Commercialisés depuis plus de 75 ans, les produits de sécurité JACKSON SAFETY\* sont réputés et utilisés en toute confiance dans le monde entier. Acquis en 2009 par Kimberly-Clark Professional\*, JACKSON SAFETY\* offre une large gamme de produits d'équipement de protection individuelle, comprenant des vêtements de protection, gants, protections des yeux, protections auditives et masques de protection respiratoire réputés pour leur sécurité, leur performance et leur valeur économique.

Site Internet www.kcprofessional.fr Détails Infofax infofax@kcc.com

numéro de service client Pour plus d'informations merci de contacter le service client 0820 820 668