coverguard

FICHE TECHNIQUE

EUROLITE P500

Réf.

1PULD50

Manutention et travaux de précision









DESCRIPTION

Gants EUROLITE P500, Tricot gris sans couture à base de polyamide fin, jauge 13,

Enduction palmaire en PU gris, Niveau de DMF < 30ppm; Poignet tricot; Index tactile;

RÉSULTATS DES TESTS VDMA :

- peinture à base de solvant : les gants sont conformes à toutes les classes (A1, A2 et A3) -> VDMA24364-A1/A2/A3-L
- peinture à l'eau : les gants sont conformes à toutes les classes (A1, A2 et A3) --> VDMA24364-A1/A2-W

SECTEURS

Constructions mécaniques

Industries légères

Maintenance

Services et distribution

EXEMPLES D'APPLICATIONS

Manipulation fine et montage précis de pièces, travaux d'assemblage minutieux, tri de petites pièces, petite visserie, montage de composants électroniques. Spécialement recommandé pour la peinture, l'industrie automobile, la carrosserie, les peintures époxy, les peintures aux solvants ...

Milieu sec















Les +

Index tactile Durabilité (Abrasion 4) Effet seconde peau

Lavable

Sans silicone suivant test VDMA Respect de l'environnement et de l'utilisateur :

niveau de DMF < 30ppm

CONDITIONNEMENT D'ACHAT

Réf.	Taille	Sachet	Carton
1PULD50006	6	10	100
1PULD50007	7	10	100
1PULD50008	8	10	100
1PULD50009	9	10	100
1PULD50010	10	10	100
1PULD50011	11	10	100
1PULD50012	12	10	100

CONDITIONNEMENT DE VENTE



Emballage individuel brochable

A voir également

VARIANTES



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Jauge 13

Poignet élastique

CouleurGrisCouleur 2GrisFormeGantEnvironnementMilieu sec

Type de gant Tricot sans couture

Matériau du supportPolyamideNiveau de l'enductionPaumeMatière de l'enductionPUFinition de l'enductionlisse

Poignet

NORME(S)

Ce gant est conforme au modèle de l'équipement de protection individuelle ayant fait l'objet de l'attestation CE de type in progress

Protection contre les risques mécaniques

Délivré par CTC (0075) 4 rue Hermann. Frenkel 69367 Lyon Cedex 07 France



EPI CAT. II

EN ISO 21420:2020

Gants de protection — Exigences générales et méthodes d'essai

EN388:2016 + A1:2018

Л

4121V

COVERPERF -Durability/Washable



TAMPON DISTRIBUTEUR

MAJ 28/10/2022