



TEGERA® 325

Gant en cuir synthétique, non doublé, 0,6 mm cuir synthétique, polyester, Cat. II, noir, gris, bleu, sans chrome, dos de la main perméable à l'air, serrage poignet élastique, pour le travail d'assemblage de précision

CARACTÉRISTIQUES

Excellente sensibilité du bout des doigts, extra flexible, excellent ajustement, très confortable, très respirant

SPÉCIFICATIONS

TYPE DE GANT Manutention générale

CATÉGORIE Cat. II

GAMME DE TAILLES (UE) 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13

MATÉRIAU DE LA PAUME Cuir synthétique

ÉPAISSEUR DE LA PAUME 0,6 mm

MATÉRIAU DU DESSUS Polyester

DOUBLURE Non doublé

DEXTÉRITÉ 5

FERMETURE Serrage poignet élastique

GAMME DE LONGUEURS 210-245 mm

COULEUR Noir, gris, bleu

PAIRES PAR PAQUET/CARTON 6/60

AFFICHAGE Fil

SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU Polyuréthane, polyester, nylon

Toutes les valeurs pour le produit spécifié sont indiquées sans tolérance et peuvent varier à la valeur réelle pour les produits individuels. Nous nous réservons le droit de modifier ou de mettre à jour les informations contenues dans ce document sans notification préalable.

TEGERA® 325

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

Sans chrome, dos de la main perméable à l'air, paume renforcée, coutures renforcées

PRÉVIENT DES RISQUES DE

Cloques et ampoules, écorchures, égratignures/Lacérations, contact avec la poussière

PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS D'UTILISATION

Espaces secs, environnements sales

PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

Assemblage de précision, assemblage, contrôle qualité & inspection, travail d'exploitation de machines, bâtiment Travaux Publics, travail sur charpente, travail d'installation, pose de carrelage, travail de construction, travail de préparation des sols, travail d'ingénierie, transports, conducteur d'engins, travail en entrepôt, travail en aéroport, travail dans l'industrie du bois, jardinage, travail de réparation, travail dans l'industrie papetière, services, travail en boutique

PRINCIPALES INDUSTRIES D'UTILISATION

Agriculture, mining, oil, gas, petrochemical, food processing, pulp and paper, chemical, life science and electronics, automotive, transportation, utilities, logistics, HoReCa, facilities, service, retail

TYPE DE TRAVAUX

Manutention légère



CE Cat. II



Toutes les valeurs pour le produit spécifié sont indiquées sans tolérance et peuvent varier à la valeur réelle pour les produits individuels. Nous nous réservons le droit de modifier ou de mettre à jour les informations contenues dans ce document sans notification préalable.

2018-08-28

2(3)

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com

TEGERA® 325

EXAMEN DE TYPE EC

Notified Body: 0321 SATRA Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way, Kettering, Northamptonshire, NN16 8SD, United Kingdom

DESCRIPTION DE LA CONFORMITÉ

EN 420:2003 Gants de protection - Exigences générales et méthodes d'essais

EN 388:2003 Gants de protection contre les risques mécaniques

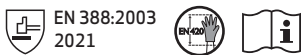
Caractéristiques	Niveau garanti	(Performances optimales)
A) Résistance à l'abrasion (nombre de cycles)	2	(4)
B) Résistance à la coupure par lame (facteur)	0	(5)
C) Résistance à la déchirure (Newton)	2	(4)
D) Résistance à la perforation (Newton)	1	(4)

EN 388 - Tests (indique les exigences s'appliquant pour chaque niveau de sécurité).

Niveau de protection/Niveau de performance	1	2	3	4	5
A) Résistance à l'abrasion (nombre de cycles)	100	500	2000	8000	
B) Résistance à la coupure par lame (facteur)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
C) Résistance à la déchirure (Newton)	10	25	50	75	
D) Résistance à la perforation (Newton)	20	60	100	150	



CE Cat. II



Toutes les valeurs pour le produit spécifié sont indiquées sans tolérance et peuvent varier à la valeur réelle pour les produits individuels. Nous nous réservons le droit de modifier ou de mettre à jour les informations contenues dans ce document sans notification préalable.

2018-08-28

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com