



## TEGERA® 114

Gant en cuir, non doublé, cuir pleine fleur de caprin - qualité supérieure, polyester, Cat. II, gris, blanc, serrage élastique dessus poignet, pour le travail d'assemblage de précision

### CARACTÉRISTIQUES

Niveau de protection de haute qualité, excellente sensibilité du bout des doigts, résistant, excellent ajustement, respirant

### SPÉCIFICATIONS

**TYPE DE GANT** Gants de travail à usage général, Gant d'assemblage, Gants de travail de précision

**CATÉGORIE** Cat. II

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

**MATÉRIAU DE LA PAUME** Cuir pleine fleur de caprin - qualité supérieure

**MATÉRIAU DU DESSUS** Polyester

**DOUBLURE** Non doublé

**DEXTÉRITÉ** 5

**FERMETURE** Serrage élastique dessus poignet

**GAMME DE LONGUEURS** 210-260 mm

**COULEUR** Gris, Blanc

**PAIRES PAR PAQUET/CARTON** 12/120

**AFFICHAGE** Fil

**SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU EXTÉRIEUR** Cuir, nylon, polyester

POINTURE	RÉF.	CODE EAN
5	114-5	7392626013940
6	114-6	7392626011465
7	114-7	7392626011472
8	114-8	7392626011489
9	114-9	7392626011496
10	114-10	7392626011403
11	114-11	7392626011410

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® 114

### PRÉVIENT DES RISQUES DE

Blessures abrasives, cloques et ampoules, écorchures, égratignures/Lacérations, contact avec la poussière

### PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS D'UTILISATION

Espaces secs, environnements sales

### PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

Travail en aéroport, assemblage, bâtiment Travaux Publics, travail sur charpente, travail de construction, travail d'ingénierie, assemblage de précision, travail d'installation CVAC, contrôle qualité & inspection, travail d'installation, conducteur d'engins, travail d'exploitation de machines, travail de réparation, transports, travail en entrepôt, travail dans l'industrie du bois

### PRINCIPALES INDUSTRIES D'UTILISATION

Mining, pulp and paper, automotive, transportation, building and construction, HoReCa, service, retail

### TYPE DE TRAVAUX

Manutention légère

 Cat. II

EN 420:2003  
+ A1:2009



EN 388:2016  
2011X



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.

2021-10-04

**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® 114

### EXAMEN UE DE TYPE

0493 Centexbel, Technologiepark 70, BE-9052 Zwijnaarde (Gent) Belgium

### DESCRIPTION DE LA CONFORMITÉ

EN 388:2016 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)	1	(4)
d) Résistance à la perforation (Newton)	1	(4)
e) Résistance aux coupures, EN ISO 13997 (N)	X	(F)
f) Protection contre les chocs, EN 13594:2015		(P)

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) Resistance to wear (No. of revolutions)	100	500	2000	8000	
b) Resistance to cutting (Index)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
c) Tear resistance (N)	10	25	50	75	
d) Puncturing resistance (N)	20	60	100	150	

Niveau de protection/Niveau de performance	A	B	C	D	E	F
e) Résistance aux coupures, EN ISO 13997 (N)	2	5	10	15	22	30

Niveau de protection/Niveau de performance	P
f) Protection contre les chocs, EN 13594:2015	Pass (Level 1 < 9 kN)

EN 420:2003 + A1:2009 Gants de protection - Exigences générales et méthodes d'essais

EU 2016/425



CE Cat. II

EN 420:2003  
+ A1:2009



EN 388:2016  
2011X



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.

2021-10-04

**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