TEGERA®











TAILLE	RÉF.	CODE EAN		
6	292-6	7340118323756		
7	292-7	7340118323770		
8	292-8	7340118323794		
9	292-9	7340118323817		
10	292-10	7340118323695		
11	292-11	7340118323718		
12	292-12	7340118323732		

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® 292

Gant en cuir, entièrement doublé, 0,7-0,8 mm cuir pleine fleur de caprin, spandex, Thinsulate 40g, Cat. II, blanc, gris, bleu, doigts et pouces renforcés, serrage poignet élastique, usage général

CARACTÉRISTIQUES

Niveau de protection de haute qualité, bonne sensibilité du bout des doigts, flexible, résistant, bon ajustement, chaud

SPÉCIFICATIONS

TYPE DE GANT Protection contre le froid

CATÉGORIE Cat. II

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

MATÉRIAU DE LA PAUME Cuir pleine fleur de caprin

ÉPAISSEUR DE LA PAUME 0,7-0,8 mm

MATÉRIAU DU DESSUS Spandex

DOUBLURE Entièrement doublé

MATÉRIAU DE LA DOUBLURE Thinsulate de 40g

CLO DOUBLURE 0,7 m²·K/W

DEXTÉRITÉ 4

TYPE DE POIGNET Manchette tricotée

MATÉRIAU DU POIGNET Textile

FERMETURE Serrage poignet élastique

GAMME DE LONGUEURS 260-280

COULEUR Blanc, gris, bleu

PAIRES PAR PAQUET/CARTON 6/60

AFFICHAGE Crochet avec étiquette SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU EXTÉRIEUR Cuir, polyester, latex naturel, elasthanne

SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU INTERMÉDIAIRE Polyéthylène

SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU INTERNE Polyester

2020-03-19 www.ejendals.com

TEGERA®



 ϵ 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.

TEGERA® 292

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

Doigts et pouces renforcés, imperméable

PRÉVIENT DES RISQUES DE

Blessures abrasives, cloques et ampoules, écorchures, égratignures/Lacérations, contact avec la poussière, contact avec l'humidité, contact avec l'humidité, contact avec le froid

PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS D'UTILISATION

Espaces en plein air, environnements mouillés

PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

Travail d'exploitation de machines, batiment Travaux Publics, travail sur charpente, travail de préparation des sols, transports, conducteur d'engins, travail en aéroport, travail dans l'industrie du bois, travail de réparation

PRINCIPALES INDUSTRIES D'UTILISATION

Transportation, utilities, building and construction, logistics, service

TYPE DE TRAVAUX

Manutention moyenne



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

TEGERA®

TEGERA® 292

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

Directive 89/686/CEE du Conseil

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)	1	(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)	х	(F)	
f) Protection contre les chocs, EN 13594:2015		(P)	

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

1	2		3	4	5		
100	500) 2	000	8 0 0 0			
1,2	2,5	; !	5,0	10,0	20,0		
10	25		50	75			
20	60	1	.00	150			
A	В	С	D	E	F		
2	5	10	15	5 22	30		
	P						
	Pass (Level 1 ≤ 9 kN)						
	100 1,2 10 20	100 500 1,2 2,5 10 25 20 60 A B 2 5	100 500 2 1,2 2,5 5 10 25 5 20 60 1 A B C 2 5 10	100 500 2000 1,2 2,5 5,0 10 25 50 20 60 100 A B C D 2 5 10 19	100 500 2000 8000 1,2 2,5 5,0 10,0 10 25 50 75 20 60 100 150 A B C D E 2 5 10 15 22		

EN 511:2006 Gants de protection contre le froid



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











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.