



TEGERA® 517



Pour en savoir plus

GANT EN CUIR SYNTHÉTIQUE IMPERMÉABLE

Un gant confortable à vent court et imperméable. Grâce à la fermeture à crochet et à boucle, les gants resteront sur vos mains même pendant le travail actif. La doublure fine gardera vos mains au chaud dans des environnements légèrement froids. Le gant a un bon ajustement qui le rend confortable et convivial pendant l'usage général, en particulier pour les tâches où une bonne sensibilité au bout des doigts est requise.

CARACTÉRISTIQUES

- Bon ajustement
- Bonne sensibilité du bout des doigts
- Flexible
- Bonne préhension
- Confortable

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

- Index renforcé
- Bouts de doigts renforcés
- Sans chrome
- Imperméable
- Coupe-vent

PRÉVIENT DES RISQUES DE

Allergie au chrome, blessures abrasives, cloques et ampoules, écorchures, égratignures/lacérations, contact avec la poussière, assèchement, gerçures, contact avec l'humidité, contact avec l'humidité, contact avec le froid

PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS D'UTILISATION

Environnements ventés, espaces secs, espaces froids, environnements mouillés, espaces humides, espaces huileux et gras, environnements sales, surfaces glissantes

PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

Travail d'exploitation de machines, bâtiment travaux publics, travail sur charpente, travail d'installation, travail de construction, travail de préparation des sols, transports, conducteur d'engins, travail en aéroport

PRINCIPALES INDUSTRIES D'UTILISATION

Retail, service, facilities, horeca, logistics, utilities, transportation, automotive

TYPE DE TRAVAUX

Manutention légère

SPÉCIFICATIONS

TYPE Gants de travail à usage général, Protection contre le froid

CATÉGORIE Cat. II

MATÉRIAU CÔTÉ PAUMES Cuir synthétique

MATÉRIAU DESSUS Polyester

DOUBLURE Doublé hiver

MATÉRIAU DE DOUBLURE Polaire

LONGUEUR 235-255 mm

DEXTÉRITÉ 3

COLORIS Noir, Vert

PAIRES PAR : LOT/CARTON 6/60

CONDITIONNEMENT Crochet avec étiquette

MÉTHODE DE FERMETURE Bande auto-agrippante

SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU INTERNE Polyester

SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU INTERMÉDIAIRE Polyuréthane

SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU EXTÉRIEUR Polyuréthane, Polyester, Latex naturel

CONFORMITÉ



TP TC 019:2011

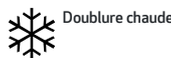


EN 388:2016 1121X

EN 420:2003 +A1:2009



CARACTÉRISTIQUES



POINTURE	RÉF.	EAN
6	517-6	7340118328836
7	517-7	7340118328959
8	517-8	7392626070745
9	517-9	7392626070769
10	517-10	7392626070707
11	517-11	7392626070721
12	517-12	7340118330693

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden
Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com