



TEGERA® INFINITY 8810



Pour en savoir plus

GANT D'HIVER SUPER DOUX, PAUME ENDUITE

Gant doublé d'hiver avec enduction de paume en mousse de nitrile super douce pour la saison froide ou dans les zones de travail fraîches. Conçu pour un travail polyvalent dans des environnements secs à semi-secs. Il est chaud et confortable, tout en restant doux et souple et offre une dextérité élevée et une sensibilité au bout des doigts propres au gant Infinity. Des matériaux respirants pour un confort toute la journée. Sans danger pour la peau avec Derma-test et certificat Oeko-Tex.

CARACTÉRISTIQUES

- Bonne sensibilité du bout des doigts
- Flexible
- Résistant
- Bonne préhension
- Très confortable
- Chaud

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

- Supporte la chaleur de contact jusqu'à 100°C
- Approuvé pour la manipulation de produits alimentaires

PRÉVIENT DES RISQUES DE

Blessures abrasives, Cloques et ampoules, Écorchures, Égratignures/Lacérations, Contact avec la poussière, Assèchement, Gerçures, Contact avec le froid

PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS D'UTILISATION

Espaces secs, Espaces froids, Espaces humides, Environnements sales

PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

Travail d'exploitation de machines, Batiment Travaux Publics, Travail sur charpente, Travail d'installation, Travail de construction, Transports, Conducteur d'engins, Travail en entrepôt, Travail en aéroport, Travail de réparation

PRINCIPALES INDUSTRIES D'UTILISATION

Machinery and equipment, MRO, Transportation, Utilities, Building and construction, Logistics, Facilities, Service, Retail

TYPE DE TRAVAUX

Manutention moyenne

SPÉCIFICATIONS

TYPE Protection contre le froid, Protection chaleur et feu

CATÉGORIE Cat. II

COLLECTION Infinity

DOUBLURE Doublé hiver

JAUGE DU TRICOT (GG) 10, 15

MATÉRIAU DE DOUBLURE Acrylique, Polaire, Nylon, Spandex

LONGUEUR 235-275 mm

DEXTÉRITÉ 5

DESIGN ADHÉRENCE Motif d'adhérence en mousse

COLORIS Noir

PAIRES PAR : LOT/CARTON 6/120

CONDITIONNEMENT Conditionnement en vrac

ENDUCTION Paume enduite

MATÉRIAU D'ENDUCTION Mousse nitrile, Aqua PU

TYPE DE POIGNET Manchette tricotée

MATÉRIAU DU POIGNET Textile

RÉSISTANCE À LA COUPURE (EN ISO 13997) Résistance à la coupe de niveau A

RÉSISTANCE À LA COUPURE (EN ISO 13997) TDM: 8N

SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU INTERNE Acrylique, Nylon

SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU EXTÉRIEUR Nitrile

CONFORMITÉ



EN



388:2016+A1:2018
4221A



OEKO

TEX®

STANDARD
100
SE 14-214
RISE



Cat. II

TP TC



EN 407:2020
X1XXXX



ORIGINAL
EXCELLENT
2015
dermatex

dermatex
garantie de



Cat. II

EN ISO 21420:2020



EN 511:2006
X2X

Contact heat rating valid for palm area only

CARACTÉRISTIQUES



Doublure chaude

POINTURE	RÉF.	EAN
10	8810-10	7340118321363
11	8810-11	7340118321387
7	8810-7	7340118321424
8	8810-8	7340118321448
9	8810-9	7340118321462

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com