



TEGERA[®] 8830R



Pour en savoir plus

Gant anti-coupures, doublé hiver, mousse nitrile, paume enduite, motif d'adhérence en mousse, résistance à la coupure de niveau D, jauge 10, acrylique, technologie CRF[®], nylon, polyester, fibre fil inox, Cat. II, emballés par paire, respirant, usage général

CARACTÉRISTIQUES

- Confortable
- Flexible
- Chaud

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

- Approuvé pour la manipulation de produits alimentaires
- Supporte la chaleur de contact jusqu'à 250°C
- Renfort entre l'index et le pouce



PRÉVIENT DES RISQUES DE

coupures, égratignures/lacérations, contact avec le froid

PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS D'UTILISATION

environnements à risques de coupures, espaces froids

PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

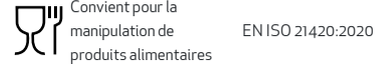
batiment travaux publics, travail de construction, conducteur d'engins

PRINCIPALES INDUSTRIES D'UTILISATION

transportation, building and construction, logistics, facilities

TYPE DE TRAVAUX

Manutention moyenne

SPÉCIFICATIONS**TYPE** Protection contre le froid, Protection contre les coupures, Protection chaleur et feu**CATÉGORIE** Cat. II**DOUBLURE** Doublé hiver**MATÉRIAU DE DOUBLURE** Jauge 10, Acrylique, Technologie CRF®, Nylon, Polyester, Fibre fil inox**LONGUEUR** 250-285 mm**DESIGN ADHÉRENCE** Motif d'adhérence en mousse**COLORIS** Noir, Bleu**PAIRES PAR : LOT/CARTON** 6/72**CONDITIONNEMENT** Étiquette avec fente euro**DIPPING** Paume enduite**MATÉRIAU D'ENDUCTION** Mousse nitrile**TYPE DE POIGNET** Manchette tricotée**CUT RESISTANCE (EN ISO 13997)** Résistance à la coupure de niveau D**SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU EXTÉRIEUR** Acrylique, HPPE, Fibre fil inox, Polyester, Nylon**SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU INTERNE** Nitrile
 **Contact heat valid for coated area only**

POINTURE	RÉF.	EAN
7	8830R-7	7340118387864
8	8830R-8	7340118387956
9	8830R-9	7340118388045
10	8830R-10	7340118388137
11	8830R-11	7340118388229



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