

SHOWA TEMRES 282

Enduction en polyuréthane micro-ventilé entièrement respirant, avec enduction en nitrile micro-rugueux au bout des doigts, doublure en nylon/acrylique isolant

POINTS FORTS

- Protection contre le froid et les liquides, avec en plus tout le confort d'un gant respirant
- Doublure isolante protégeant du froid tout en assurant chaleur et confort toute au long de la journée
- Technologie imperméable efficace contre les l'eau et autres liquides
- Technologie respirante avec évacuation de l'air tiède et de l'humidité pour garder les mains au sec
- Confort absolu et souplesse de mouvement du polyuréthane
- Degré élevé de précision des mouvements et préhension optimale
- Modèle sans couture pour éviter tout risque d'irritation
- Doublure fixe en acrylique isolant
- Technologie TEMRES® imperméable

CARACTÉRISTIQUES

Une protection isolante

- Doublure : tricot en nylon/acrylique isolant sans couture
- Enduction : polyuréthane respirant
- Préhension : rugueuse
- Conception ergonomique développée à partir de moules reproduisant les courbes naturelles de la main



NORMES



EN 420:2003

EN388: 2003



EN511: 2006



APPLICATIONS RECOMMANDÉES

Transport
Services publics
Logistique
Construction
Agriculture

DOUBLURE

Nylon
Acrylique

ENDUCTION

Polyuréthane

TAILLES

08 - 11

PRÉHENSION

Rugueuse

COULEUR

Bleu

LONGUEUR

270 - 280 mm

SHOWA

WTC - Tower D
Strawinskylaan 757
1077 XX Amsterdam
Netherlands

P: +31 (0) 88 004 2102
E: Info@SHOWAgroup.eu