



TEGERA[®] 9183



Pour en savoir plus

Gant anti-vibrations, non doublé, Microthan[®]+, Vibrothan[®], polyester, Cat. II, renforcement du poignet, bouts de doigts renforcés, sans chrome, dos de main coupe-vent, extra-dense contre la salissure et les particules, pour le gros œuvre

CARACTÉRISTIQUES

- Bon ajustement
- Flexible
- Résistant
- Bonne préhension

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

- Coutures renforcées
- Forme ergonomique
- Doigts pré-formés
- Support de poignet
- Réduit les vibrations conformément à la norme EN ISO 10819
- Utilisable avec un écran tactile
- Sans chrome
- Bouts de doigts renforcés
- Extra-dense contre la salissure et les particules
- Dos de main coupe-vent

MicroThan[®]+

VIBROTHAN[®]



PRÉVIENT DES RISQUES DE

blessures dûes aux vibrations, blessures aux poignets, blessures abrasives, cloques et ampoules, écorchures, égratignures/lacérations, contact avec la poussière

PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS D'UTILISATION

environnements exigeants

PRINCIPALES INDUSTRIES D'UTILISATION

mining, machinery and equipment, mro, automotive, building and construction

TYPE DE TRAVAUX

Manutention lourde

SPÉCIFICATIONS

TYPE Antivibration

CATÉGORIE Cat. II

COLLECTION PRO

MATÉRIAU CÔTÉ PAUMES Microthan®, Vibrothan®

MATÉRIAU DESSUS Polyester

DOUBLURE Non doublé

COLORIS Noir, Jaune

PAIRES PAR : LOT/CARTON 6/60

CONDITIONNEMENT Crochet avec étiquette

MÉTHODE DE FERMETURE Bande auto-agrippante

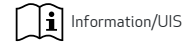
TYPE DE POIGNET Manchette longue - renfort protège artère

SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU EXTÉRIEUR Polyuréthane, Polyester, Nylon



EN 420:2003
+A1:2009

EN ISO 10819:2013



POINTURE	RÉF.	EAN
9	9183-9	7340118321295
10	9183-10	7340118321219
11	9183-11	7340118321233
12	9183-12	7340118321257
13	9183-13	7340118321271

ejendals

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