



Préhension supérieure en milieu huileux empêchant glissement et blessures.

**TEGERA® OIL GRIP 8852**



Pour en savoir plus

**TRIPLE ENDUCTION AUX 3/4 POUR LES MILIEUX HUILEUX**

Ce gant offre une préhension supérieure dans les environnements huileux qui empêche les glissements et les blessures. Triple enduction en mousse nitrile dans la paume et les articulations qui offre une barrière robuste contre l'huile. La doublure est tricotée en jauge 18 à partir de plus de 90 % de polyester recyclé. De plus, les gants sont dotés de la fonctionnalité touchscreen, ce qui vous permet de manipuler des dispositifs de commande sans avoir à retirer les gants. Approuvé par Oeko-Tex. Résiste à la chaleur de contact jusqu'à 100 °C/212 °F. Large gamme de tailles.

**CARACTÉRISTIQUES**

- Résistant
- Flexible
- Bonne sensibilité du bout des doigts
- Confortable
- Excellente adhérence en milieu huileux

**CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES**

- Supporte la chaleur de contact jusqu'à 100°C
- Utilisable avec un écran tactile
- Fin
- Résistant aux huiles et aux graisses



**PRÉVIENT DES RISQUES DE**

Blessures abrasives, cloques et ampoules, écorchures, égratignures/lacérations, contact avec la poussière, assèchement, gerçures, contact avec les huiles et les graisses

**PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS D'UTILISATION**

Espaces humides, espaces huileux et graisseux, environnements sales

**PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION**

Assemblage, bâtiment travaux publics, travail sur béton, travail d'ingénierie, jardinage, travail d'installation, travail d'exploitation de machines, travail minier, travail de réparation, travail en boutique, transports

**PRINCIPALES INDUSTRIES D'UTILISATION**

Agriculture, mining, oil, gas, petrochemical, machinery and equipment, mro, automotive, transportation, utilities, building and construction

**TYPE DE TRAVAUX**

Manutention légère

**SPÉCIFICATIONS**

TYPE Protection chaleur et feu, Gants de travail de précision

CATÉGORIE Cat. II

COLLECTION Oil Grip

MATÉRIAU DE DOUBLURE Jauge 18, Polyester recyclé, Spandex

LONGUEUR 210-270 mm

DEXTÉRITÉ 5

DESIGN ADHÉRENCE Motif d'adhérence en mousse

COLORIS Noir, Bleu

PAIRES PAR : LOT/CARTON 6/72

CONDITIONNEMENT Conditionnement en vrac

ENDUCTION Enduit aux 3/4, Triple enduction

MATÉRIAU D'ENDUCTION Nitrile, Mousse nitrile

TYPE DE POIGNET Manchette tricotée

MATÉRIAU DU POIGNET Textile

SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU INTERNE Polyester recyclé,

Elasthanne

SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU EXTÉRIEUR Nitrile

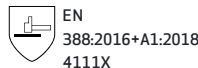
**CONFORMITÉ**



TP TC 019:2011



EN 407:2020 X1XXXX



EN ISO 21420:2020



Contact heat rating valid for palm area only

Note: This product needs a few minutes of oil contact to activate the oil grip.

**CARACTÉRISTIQUES**



POINTURE	RÉF.	EAN
6	8852-6	7340118470580
7	8852-7	7340118470733
8	8852-8	7340118470887
9	8852-9	7340118471037
10	8852-10	7340118471181
11	8852-11	7340118471334
12	8852-12	7340118471488

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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