



■ TEGERA® 855



Pour en savoir plus

SENSIBILITÉ DU BOUT DES DOIGTS POUR LIEUX SECS

Un gant synthétique à la finition lisse, paume enduite de PU. Bonne préhension et sensibilité du bout des doigts. Gant confortable et polyvalent pour le travail de précision. Pour les environnements secs/légèrement humides. De couleur grise pratique.

CARACTÉRISTIQUES

- Résistant
- Bonne sensibilité du bout des doigts
- Flexible
- Bonne préhension
- Confortable

PRÉVIENT DES RISQUES DE

Blessures abrasives, cloques et ampoules, écorchures, égratignures/lacérations, contact avec la poussière

PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS D'UTILISATION

Espaces secs, espaces humides, environnements sales

PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

Assemblage, contrôle qualité & inspection, travail d'exploitation de machines, travail sur charpente, peinture, travail d'installation, travail en entrepôt

PRINCIPALES INDUSTRIES D'UTILISATION

Automotive, building and construction

TYPE DE TRAVAUX

Manutention légère

SPÉCIFICATIONS

TYPE Gants de travail de précision

CATÉGORIE Cat. II

MATÉRIAU DE DOUBLURE Nylon, Jauge 13

LONGUEUR 220-270 mm

DEXTÉRITÉ 5

DESIGN ADHÉRENCE Finition lisse

COLORIS Gris

PAIRES PAR : LOT/CARTON 12/120

CONDITIONNEMENT Conditionnement en vrac

ENDUCTION Paume enduite

MATÉRIAU D'ENDUCTION PU

TYPE DE POIGNET Manchette tricotée

MATÉRIAU DU POIGNET Textile

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

RÉSISTANCE À LA COUPURE (EN ISO 13997) TDM: 4.2N

SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU INTERNE Nylon

SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU EXTÉRIEUR Polyuréthane

CONFORMITÉ



TP TC 019:2011



EN 388:2016+A1:2018 3131A

EN ISO 21420:2020



POINTURE	RÉF.	EAN
5	855-5	7340118340944
6	855-6	7392626060647
7	855-7	7392626038097
8	855-8	7392626038158
9	855-9	7392626038219
10	855-10	7392626038318
11	855-11	7392626038417

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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