



## ■ TEGERA® 855



Pour en savoir plus

Gant synthétique, PU, paume enduite, jauge 13, nylon, Cat. II, imperméable à l'eau et à l'huile, pour le travail de précision

## 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

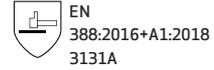
Polyuréthane

**CONFORMITÉ**



TP TC 019:2011

EN 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