



■ TEGERA® 860



Pour en savoir plus

Gant synthétique, 0,7-0,8 mm PU, paume enduite, finition lisse, jauge 13, nylon, Cat. II, paume 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

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

PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS D'UTILISATION

espaces secs, espaces humides, environnements sales

PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

assemblage de précision, assemblage, contrôle qualité & inspection, peinture, travail d'installation, conducteur d'engins, travail en entrepôt, travail en boutique

PRINCIPALES INDUSTRIES D'UTILISATION

agriculture, mining, oil, gas, petrochemical, food processing, pulp and paper, chemical, life science and electronics, transportation, horeca

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 Noir

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: 4.2 N

SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU INTERNE Nylon

SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU EXTÉRIEUR

Polyuréthane

CONFORMITÉ



TP TC 019:2011

EN ISO 21420:2020



Cat. II



Information/UIS



EN 388:2016+A1:2018 4121A



POINTURE	RÉF.	EAN
5	860-5	7340118341095
6	860-6	7392626029484
7	860-7	7392626029491
8	860-8	7392626029507
9	860-9	7392626029514
10	860-10	7392626029521
11	860-11	7392626029538

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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