



Notre gant ESD le plus fin, avec paume enduite de PU et respirabilité élevée.

TEGERA[®] 878



Pour en savoir plus

Notre gant ESD le plus fin, avec paume enduite de PU, pour une facilité d'utilisation et un confort optimum. Pour les zones de travail protégées ESD exigeant une dextérité maximale et requérant une sensibilité du bout des doigts. Fibre (jauge 18) fine à respirabilité élevée, pour un confort assuré tout au long de la journée.

CARACTÉRISTIQUES

- Extra flexible
- Excellente sensibilité du bout des doigts
- Excellent ajustement
- Très confortable
- Bonne préhension
- Très respirant

CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES

- Conforme à la norme CEI 61340-5-1 (ESD)
- Dos de la main perméable à l'air
- ESD
- Extrêmement fin

PRÉVIENT DES RISQUES DE

égratignures/lacérations, assèchement

PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS D'UTILISATION

espaces secs, espaces propres

PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION

travail dans l'électronique, assemblage de précision

PRINCIPALES INDUSTRIES D'UTILISATION

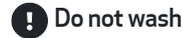
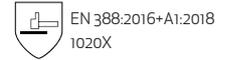
life science and electronics, automotive, utilities, facilities

TYPE DE TRAVAUX

Manutention légère

SPÉCIFICATIONS**TYPE** Gants de travail de précision**CATÉGORIE** Cat. II**MATÉRIAU DE DOUBLURE** Jauge 18, Nylon**LONGUEUR** 205-270 mm**DESIGN ADHÉRENCE** Finition lisse**COLORIS** Blanc**PAIRES PAR : LOT/CARTON** 6/120**CONDITIONNEMENT** Conditionnement en vrac**ENDUCTION** Paume enduite**MATÉRIAU D'ENDUCTION** PU**TYPE DE POIGNET** Bords roulés**SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU EXTÉRIEUR** Nylon**SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU INTERNE** Polyuréthane

EN ISO 21420:2020

**Do not wash**

POINTURE	RÉF.	EAN
5	878-5	7340118398532
6	878-6	7340118398624
7	878-7	7340118398716
8	878-8	7340118398808
9	878-9	7340118398891
10	878-10	7340118398983
11	878-11	7340118399072
12	878-12	7340118399164



Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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