



TEGERA® 810



Pour en savoir plus

GANT ESD AVEC BONNE PRÉHENSION ET AJUSTEMENT

Avez-vous essayé le TEGERA 801 ? Alors vous aimerez davantage le TEGERA 810, plus fin. Un gant pour le travail exigeant une protection ESD et une bonne précision. Bouts des doigts enduits de PU. Le tricot de jauge 15 le rend doux, souple et aéré - portez facilement le gant toute la journée. Vous trouverez la bonne taille grâce à la couleur de la manchette.

CARACTÉRISTIQUES	CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES
<ul style="list-style-type: none"><li>• Excellente sensibilité du bout des doigts</li><li>• Extra flexible</li><li>• Très confortable</li><li>• Respirant</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• ESD</li><li>• Antistatique/ATEX</li><li>• Conforme à la norme CEI 61340-5-1 (ESD)</li><li>• Fin</li></ul>

**PRÉVIENT DES RISQUES DE**

Blessures abrasives, Égratignures/Lacérations, Antistatique

**PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS D'UTILISATION**

Espaces secs, Espaces propres

**PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION**

Travail dans l'électronique, Assemblage de précision, Contrôle qualité & inspection, Travail d'installation

**PRINCIPALES INDUSTRIES D'UTILISATION**

Life science and electronics, Automotive

**TYPE DE TRAVAUX**

Manutention légère

**SPÉCIFICATIONS**

**TYPE** Gants ESD, Gants de travail de précision

**CATÉGORIE** Cat. II

**JAUGE DU TRICOT (GG)** 15

**MATÉRIAU DE DOUBLURE** Carbone, Nylon

**LONGUEUR** 220-250 mm

**DEXTÉRITÉ** 5

**DESIGN ADHÉRENCE** Finition lisse

**COLORIS** Gris

**PAIRES PAR : LOT/CARTON** 12/120

**CONDITIONNEMENT** Conditionnement en vrac

**ENDUCTION** Bouts des doigts enduits

**MATÉRIAU D'ENDUCTION** PU

**TYPE DE POIGNET** Bords roulés

**MATÉRIAU DU POIGNET** Textile

**SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU INTERNE** Nylon, Fibre de carbone

**SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU EXTÉRIEUR** Polyuréthane

**CONFORMITÉ**



TP TC 019:2011



EN ISO 21420:2020



EN  
388:2016+A1:2018  
113XX



IEC 61340-5-1:2016  
R < 1,0 x 10<sup>9</sup> Ω



EN 16350:2014  
R < 1,0 x 10<sup>8</sup> Ω



ABR



STANDARD  
100  
SE 14-214  
RISE

POINTURE	RÉF.	EAN
10	810-10	7392626016552
11	810-11	7392626060807
5	810-5	7392626028678
6	810-6	7392626007949
7	810-7	7392626007956
8	810-8	7392626007963
9	810-9	7392626007970

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden  
Phone +46 (0) 247 360 00 | [info@ejendals.com](mailto:info@ejendals.com) | [order@ejendals.com](mailto:order@ejendals.com)