


 **TEGERA® PRO 9105**


Pour en savoir plus

**CONÇU POUR UN AJUSTEMENT MAXIMAL**

Ce gant en cuir synthétique a une fermeture Velcro pour un ajustement plus sûr. La paume est en Microthan®, pour une durabilité accrue, et le dos est en nylon. Il convient pour le travail d'assemblage de précision dans des environnements secs et légèrement huileux où une bonne adhérence et dextérité sont essentielles.

**CARACTÉRISTIQUES**

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

**CARACTÉRISTIQUES SUPPLÉMENTAIRES**

- Index renforcé
- Coutures renforcées
- Sans chrome
- Réflecteur
- Doigts pré-formés
- Pouce spécialement conçu
- Bouts de doigts renforcés
- Forme ergonomique
- Détails de conception

**MICROTHAN®**

**PRÉVIENT DES RISQUES DE**

cloques et ampoules, écorchures, égratignures/lacérations, contact avec la poussière, assèchement, gerçures

**PRINCIPAUX ENVIRONNEMENTS D'UTILISATION**

environnements sombres, espaces secs, espaces propres, environnements sales, surfaces glissantes

**PRINCIPAUX DOMAINES D'UTILISATION**

assemblage de précision, assemblage, travail d'installation, travail d'exploitation de machines, travail d'installation cvac, conducteur d'engins, travail en entrepôt, travail en aéroport

**PRINCIPALES INDUSTRIES D'UTILISATION**

agriculture, pulp and paper, life science and electronics, glass, bricks, concrete, metal fabrication, machinery and equipment, mro, automotive, transportation, utilities, logistics, facilities, service, retail

**TYPE DE TRAVAUX**

Manutention légère

**SPÉCIFICATIONS**

TYPE Gant d'assemblage

CATÉGORIE Cat. II

COLLECTION Pro

MATÉRIAU CÔTÉ PAUMES Microthan®

MATÉRIAU DESSUS Polyester

DOUBLURE Non doublé

LONGUEUR 216-253 mm

DEXTÉRITÉ 5

COLORIS Noir, Gris, Jaune

PAIRES PAR : LOT/CARTON 6/60

CONDITIONNEMENT Crochet avec étiquette

MÉTHODE DE FERMETURE Bande auto-agrippante

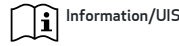
SPÉCIFICATIONS DU MATÉRIAU EXTÉRIEUR

Polyuréthane, Nylon, Polyester

**CONFORMITÉ**



TP TC 019:2011



EN 420:2003  
+A1:2009

| POINTURE | RÉF.    | EAN           |
|----------|---------|---------------|
| 5        | 9105-5  | 7392626033139 |
| 6        | 9105-6  | 7392626012097 |
| 7        | 9105-7  | 7392626012110 |
| 8        | 9105-8  | 7392626012127 |
| 9        | 9105-9  | 7392626012134 |
| 10       | 9105-10 | 7392626012141 |
| 11       | 9105-11 | 7392626012158 |
| 12       | 9105-12 | 7392626025332 |
| 13       | 9105-13 | 7392626031999 |

**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)