



microlin cooper

**DEL 320**

## LA DESCRIPTION

- Produit spécifiquement développé pour dissiper les charges électrostatiques, pour protéger les dispositifs électroniques contre les décharges électrostatiques (ESD)
- Confort & respirabilité: effet seconde peau, gant très fin pour encore plus de souplesse et de flexibilité
- Peut être utilisé avec des dispositifs et écrans tactiles
- Sans silicone pour éviter les traces, les défauts sur la tôle et le verre avant la peinture
- Pas de risque d'endommager les pièces manipulées

## APPLICATIONS MÉTIERS

- Electronique -Montage de composants électroniques (afficheurs, LED, ...)
- Electroménager - Montage de précision, Manipulation de cartes et composants électroniques
- Aéronautique - Assemblage de pièces

## DÉTAILS DU PRODUIT

<b>Matériau</b>	Polyuréthane
<b>Couleur</b>	Gris
<b>Emballage</b>	10 paires/sachet 300 paires/carton
<b>Taille</b>	5 6 7 8 9 10 11

## NORMES

EN388



4131A



EN1149



[www.microlincooper.co.uk](http://www.microlincooper.co.uk)