

Gant ESD, gris/baie, bouts des doigts enduits, nylon/carbone, XS



Plongez dans une protection et un confort ultimes avec les gants SafeGuard ESD. Le design gris-beige avec des bouts de doigts enduits allie style et fonctionnalité au plus haut niveau. Fabriqués en nylon et en carbone de haute qualité, ils offrent une sensation agréable et confortable qui n'a pas son pareil. La finition sans couture assure un ajustement parfait et une liberté de mouvement maximale. Grâce à leurs propriétés respirantes, ils sont idéaux pour un port prolongé. Les gants répondent aux exigences strictes de la norme DIN EN 61340-5-1 et sont certifiés EN 388 (numéro de contrôle : 113x). Avec une résistance de fuite de 10^7 - 10^8 ohms, ces gants tiennent en échec les décharges électrostatiques de manière fiable. Les gants sont 100% sans silicone et sont livrés avec un emballage portant le marquage CE, le logo SafeGuard et le marquage ESD. Procurez-vous dès maintenant les gants SafeGuard ESD et profitez d'une protection de première classe et d'un confort maximal. Montrez votre professionnalisme et votre expertise à chaque geste - avec SafeGuard.

- Bout des doigts avec revêtement PU
- Grand confort de port
- Finitions respirantes et sans couture
- Lavable
- Conforme à DIN EN 61340-5-1
- Résistance typique 10⁷ - 10⁸ Ohm
- EN 388 (Numéro de contrôle : 113x)
- 100% sans silicone, avec emballage
- Recommandé pour salle blanche ISO 7-9
- Marquage CE, logo SafeGuard, numéro de contrôle, marquage ESD au dos de la main

Numéro d'article	WL36846
Modèle	SG-HS-GR-NY-L-SG-grey-JCA-202
Fabricant	SAFEGUARD
Numéro d'article du fabricant	SG-HS-GR-NY-L-SG-GREY-JCA-202-XS
Données du fabricant du GPSR	Weidinger GmbH Hertha-Sponer-Str. 1a DE-82216 Gernlinden
Unité de vente	1 paire
Unité de contenu	1 paire
Couleur	gris
Couleur	gris
Batterie incluse	non
Type de gants	gant de pouce
Matériau des gants	nylon
Taille des gants	XS
Revêtement	bouts de doigt revêtu
Compatible pour salle blanche	non
Résistance superficielle typique (Rpp)	10 ⁷ Ohm -10 ⁸ Ohm
Composition du matériau	80% Nylon, 20% Carbone
Certification ESD selon la norme IEC 61340-5-1:2016	oui
Conforme aux normes ESD	oui

Autres versions

Numéro d'article

Taille des gants

Products for the electronic industry



WL36846	XS
WL36562	S
WL36563	M
WL36564	L
WL36565	XL
WL36566	XXL

