

GUIDE®



PROTEZIONE SPECIALE

GUIDE 4203

RISCHI ELETTRICI | ESD

Guanto ESD sottile e traspirante in nylon e fibra di carbonio progettato per eliminare il rischio di generare elettricità statica, che può danneggiare la moderna tecnologia. Palmo in PU per un'elevata durata. Funzionalità touchscreen

- ▶ Approvato ESD
- ▶ Antistatico
- ▶ Funzionalità touchscreen
- ▶ Taglie 5-11



Durability Dexterity

CE CE CATEGORY 2

EN 388:2016
4141X

SS IEC 61340-5-1

EN 16350:2014

EN 21420:2020

OEKO
TEX®

STANDARD
100
20.HCN.16056
Hohenstein HTTI



APPLICAZIONE:

Automezzi e trasporti | Logistica e commercio |
Manutenzione di immobili | Industria elettronica

PROTEZIONE CONTRO:

Abrasioni | Escoriazioni | Vesciche

CARATTERISTICHE ERGONOMICHE:

Massima aderenza | Traspirante | Manichetta in
maglia arrotolata | Funzionalità touchscreen | Buona
presa sull'asciutto | Buona presa sul bagnato

CARATTERISTICHE DI QUALITÀ:

Compatibile REACH | Oeko-Tex Confidence in
textiles - 20.HCN.16056 HOHENSTEIN HTTI |
Antistatico | ESD

COLORI:

Bianco | Grigio chiaro | Verde chiaro

MATERIA PRIMA ESTERNA:

Polyurethane (PU) | Palmo immerso

MATERIA PRIMA INTERNA:

Fibra di carbonio | Elastan | Nylon

GAUGE:

15

PROTEZIONE SPECIALE

GUIDE 4203

RISCHI ELETTRICI | ESD

| ART.NO | DESCRIZIONE | IMPACCHETTARE | SCATOLA DI CARTONE | UNITÀ | DISPONIBILE IN COPPIA / PZ |
|---------------|----------------------------|----------------------|---------------------------|--------------|-----------------------------------|
| 223590701 | GLOVE GUIDE 4203 5 | 6 | 120 | Paio | No |
| 223590702 | GLOVE GUIDE 4203 6 | 6 | 120 | Paio | No |
| 223590703 | GLOVE GUIDE 4203 7 | 6 | 120 | Paio | No |
| 223590704 | GLOVE GUIDE 4203 8 | 6 | 120 | Paio | No |
| 223590705 | GLOVE GUIDE 4203 9 | 6 | 120 | Paio | No |
| 223590706 | GLOVE GUIDE 4203 10 | 6 | 120 | Paio | No |
| 223590707 | GLOVE GUIDE 4203 11 | 6 | 120 | Paio | No |