

### VA198 - Antistatischer PU Handschuh für Verkaufsautomaten

**Kollektion:** Automatengeschäft

**Kollektion:** Handschutz

**Materialien:** Polyester, Karbonfaser, Elasthan

**Beschichtung:**

**Innenverpackung:** 24

**Umkarton:** 432

NO  
IMAGE  
AVAILABLE

### Produktinformation

Der antistatische PU Handschuh wurde speziell für Ausgabeautomaten verpackt. Hergestellt aus 13 Gramm Nylon und Carbonfaser ist er geeignet statische Elektrizität ab zu leiten. Die Fingerspitzen sind für besonders feine und präzise Arbeiten getaucht. Die Verpackung ist besonders geeignet die Kapazität von Ausgabeautomaten zu erhöhen.

### Handschutz

Es gibt ein breites und wachsendes Angebot an Handschutzprodukten. Um auf alle Bedürfnisse eingehen zu können. Nur die besten Materialien und Herstellungsverfahren sind in der Herstellung von Portwests umfangreicher Handschutz Produktpalette verwendet worden

### Normen

EN ISO 21420 2020 Geschicklichkeit 5

EN 388 : 2016 + A1: 2018 (114XX)

EN 16350:2014 getestet Level R < 1.0 x 108 Ω -

IEC 61340-5-1:2016 PASS

ANSI/ISEA 105 - 2016 2016 CUT Level (A1)

### Funktionen

- CE zertifiziert
- Individuelle Verpackung für Verkaufsautomaten
- Kompakte Verpackung zur Erhöhung der Kapazität von Ausgabeautomaten
- Geeignet für den Einsatz in ESD- Umgebungen
- Antistatisch
- Getauchte Fingerkuppen für präzises Handling und maximale Ventilation
- Perfekt für komplizierte Aufgaben
- Verkaufsverpackung mit zweiseitigem Aufdruck

**VA198 - Antistatischer PU Handschuh für Verkaufsautomaten**  
**statistische Warennummer: 6116108091**

**Prüfinstitut**

CTC (Benannte Stelle - Nr.: 0075)

4, rue Hermann Frenkel

Cedex 07, France

Zertifikat Nr.: 0075\_2085\_162\_09\_19\_2831

**Carton Dimensions/Weight**

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m <sup>3</sup> )	EAN13	GTIN/DUN14
------	--------	-----	-----	-----	------------	------------------------	-------	------------