

# PROSLIGHTESD1

**+++ SICHERHEIT / PRODUKTIVITÄT:** Antistatischer Handschuh (ESD) aus Materialien, die elektrostatische Aufladung ableiten; exzellente Fingerbeweglichkeit

**+++ KOSTENEINSPARUNG:** : Technische Wettbewerbsfähigkeit des Produkts

**+++ UMWELTLEISTUNG:** REACh-konforme Rohstoffe



11 bis avenue Général Mazillier F - 21140 Semur en Auxois T +33 (0) 3 80 89 93 43 - F +33 (0) 3 80 96 60 11

E-mail : [commercial@wleiprocovès.com](mailto:commercial@wleiprocovès.com) – Website : [www.wleiprocovès.com](http://www.wleiprocovès.com)



# Procovès

## ALLGEMEINE VERWENDUNG HANDHABUNG VON KLEINTEILEN IN EXPLOSIONSGEFÄHRDETEN (ATEX) ZONEN UND BEREICHEN MIT ELEKTRONIK

Für einen wirksamen Schutz muss der Benutzer mit einem Widerstand von weniger als 100 Mega-Ohm ( $10^8 \Omega$ ) geerdet werden. Er muss angemessene Kleidung und Schuhe tragen.

### LEISTUNGSSTUFEN Fingerbeweglichkeit 5

EN388:2016



3121X

EN 16350 :2014



Rv <  $10^8 \Omega$

ISO 13997	A	B	C	D	E	F
Newtons	2	5	10	15	22	30



### BESCHREIBUNG

- Nahtloser Strickhandschuh, Gauge 18:
- Polyamidgarn und Karbonfaser
- Elastischer Bund
- PU-Polymer-Innenhandbeschichtung

### FARBE

Grau, weiße Beschichtung

### GRÖSSEN/ABMESSUNGEN

Größen : 6 / 7 / 8 / 9 / 10 / 11  
Bundlänge: 7 cm

### PFLEGE



### VERPACKUNG

10 Packungen mit 10 Paar