

# PROSLIGHTESD1

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

exzellente Fingerbeweglichkeit

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

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



# 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

EN 16350 :2014



3121X

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

### VERPACKUNG

10 Packungen mit 10 Paar



commercial@wleiprocovès.com - www.wleiprocovès.com

T +33 (0) 3 80 89 93 43 - F +33 (0) 3 80 96 60 11

Rue de la Perdrix – ZI au Chaillé – 21140 Semur en Auxois

