

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 – Website : 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