

PROSOFT 12PACK 3121X

PROSOFT12P

Veiligheidshandschoenen voor maximale beweeglijkheid en gevoeligheid met een grijze schuimnitril coating

De naadloze PROSOFT handschoenen van Safety Jogger zijn ontworpen voor lichte en delicate activiteiten waarbij comfort, beweeglijkheid en gevoeligheid uiterst belangrijk zijn. De extra schuimnitril coating zorgt voor een uitstekende grip, zelfs in lichte olieachtige omgevingen. De schuimnitril coating zorgt voor een uitstekende grip in droge en minder droge omgevingen (bijv. bij het leggen van kabels).

Performance niveau	3121X
Liner	13 GAUGE POLYESTER
Coating	SCHUIM NITRILE
Maatbereik	EU 6-12
Gewicht staal	0.400 kg
Normering	EN ISO 21420:2020 EN 388:2016



EN ISO 21420



EN 388:2016



Industrieën:

Montage, Automobielsector, Chemie, Schoonmaak, Bouw, Industrie, Logistiek, Mijnbouw, Olie & Gas, Tactisch

Touchscreen compatible

You can use your smartphone or tablet without taking off the gloves, thanks to their special coating.

Oil resistant

The gloves can handle oils, greases, and solvents without breaking down. They are ideal for jobs involving mechanical work, or professions in the manufacturing, maintenance or the oil industry.



335

Performance niveau 3121X

EN388:2016	0	1	2	3	4	5
a. Schuurweerstand (toeren)	< 100	100	500	2000	8000	-
b. Snijweerstand (factor)	< 1.2	1.2	2.5	5.0	10.0	20.0
c. Scheursterkte (Newton)	< 10	10	25	50	75	-
d. Steekweerstand (Newton)	< 20	20	60	100	150	-

EN ISO 13997 (TDM-100 test)	A	B	C	D	E	F
e. Steekweerstand recht lemet (Newton)	2	5	10	15	22	30

- Schuurweerstand: gebaseerd op het aantal cycli dat nodig is om door de monsterhandschoenen te wrijven.
- Snijweerstand: gebaseerd op het aantal cycli dat nodig is om met een draaiend mes met een constante snelheid door het monster te snijden.
- Scheurweerstand: gebaseerd op de hoeveelheid kracht die nodig is om het monster te scheuren.
- Prikweerstand: gebaseerd op de hoeveelheid kracht die nodig is om het monster te doorboren met een punt van standaardformaat.
- Snijweerstand volgens TDM100 test: gebaseerd op het aantal cycli dat nodig is om met een glijdend mes met een constante snelheid door het monster te snijden.



Solutions for every workplace

INDUSTRIAL PROFESSIONAL TACTICAL TIGER GRIP

ENGINEERED
IN EUROPE

www.safetyjogger.com