



ALLFLEX 4131A

Veiligheidshandschoenen met maximale beweeglijkheid en gevoeligheid voor de meest delicate handelingen

De naadloze ALLFLEX handschoenen van Safety Jogger zijn ontworpen voor lichte en delicate toepassingen waarbij een maximale wendbaarheid en gevoeligheid een absolute must is. Uitstekend geschikt voor delicate montage en andere lichte handelingen. Nylon spandex voering met zwarte microschuim nitril coating voor nauwkeurige handelingen in droge omstandigheden.

Performance niveau	4131A
Liner	15 GAUGE NYLON + SPANDEX
Coating	SCHUIM NITRILE
Maatbereik	EU 6-12
Normering	ANSI/ISEA 105:2016 EN ISO 21420:2020 EN 388:2016



EN ISO 21420

EN 388:2016



Industrieën:

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

Hoge slijtvastheid

Deze handschoenen zijn gemaakt om zwaar gebruik te weerstaan zonder snel te verslijten. Ze voldoen aan het hoogste niveau van slijtvastheid volgens de EN 388 norm.

Hoge behendigheid

Deze handschoenen zijn gemaakt van het dunste gebreide materiaal dat verkrijgbaar is, waardoor ze het hoogste niveau van beweeglijkheid, comfort en bescherming bieden.



174

Performance niveau 4131A

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

- a. Schuurweerstand: gebaseerd op het aantal cycli dat nodig is om door de monsterhandschoen te wrijven.
- b. Snijweerstand: gebaseerd op het aantal cycli dat nodig is om met een draaiend mes met een constante snelheid door het monster te snijden.
- c. Scheurweerstand: gebaseerd op de hoeveelheid kracht die nodig is om het monster te scheuren.
- d. Prikweerstand: gebaseerd op de hoeveelheid kracht die nodig is om het monster te doorboren met een punt van standaardformaat.
- e. 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