



Foarte îndemânatică,
fabricate cu prima fibră
bio de protecție
împotriva tăieturilor din
lume, Dyneema®.

TEGERA® 906



aflați mai multe

MĂNUȘI SUBȚIRI, RENUMITE PENTRU PROTECȚIA ÎMPOTRIVA TĂIETURILOR

Cele mai subțiri și mai îndemânatică mănuși ale noastre de protecție împotriva tăieturilor, pentru lucrări de asamblare fină cu obiecte mici, ascuțite. Protecția împotriva tăieturilor este realizată cu prima fibră de protecție împotriva tăieturii pe bază bio din lume, Dyneema®, o inovație care reduce dependența de materiile prime fosile și scade amprenta de carbon a companiei dumneavoastră. Protejează mediul! Mănușile sunt extrem de ușoare, 18 gg, și au impregnare din poliuretan pentru priză mai bună. Rezistență la tăiere de nivel B.

PROPRIETĂȚI

- Respirabilă
- Extrem de flexibile
- Sensibilitate extrem de bună la vârfurile degetelor

CARACTERISTICI

- Palma respinge apa și uleiurile
- Fără fibre de oțel
- Fără fibre de sticlă



PREVINE RISCUL DE

vătămări prin tăiere, julturi, răni, contact cu murdăria

MEDIUL DE UTILIZARE PRIMAR

medii cu risc de tăiere, medii murdare

ZONELE PRINCIPALE DE UTILIZARE

asamblare fină, asamblare, lucrări de inspectare, operarea mașinilor, lucrări la depozite de mărfuri

INDUSTRIILE PRIMARE DE UTILIZARE

pulp and paper, rubber and plastic, metal fabrication, automotive, logistics

TIPUL DE MUNCĂ

Manipulări ușoare

SPECIFICAȚIE

TIP Mănuși rezistente la tăiere

CATEGORIE Cat. II

MATERIAL CĂPTUȘEALĂ 18 gg. Bio-Based Dyneema®, Tehnologie Dyneema® Diamond, Nailon, Spandex

LUNGIME 210-250 mm

DESIGN DE ADERENȚĂ Finisaj omogen

CULOARE Negru

PERECHI PER: PACHET/CUTIE 12/120

TIPURI DE AMBALAJE Pachet vrac

IMPREGNARE Palme impregnate

MATERIAL DE IMPREGNARE PU

STIL MANȘETĂ Manșetă tricotată

REZISTENȚĂ LA TĂIERE (EN ISO 13977) Rezistență la tăiere de nivel B

REZISTENȚĂ LA TĂIERE (EN ISO 13977) TDM: 5,8 N

SPECIFICAȚIE MATERIAL INTERIOR UHMWPE, Nailon, Elastan

SPECIFICAȚIE MATERIAL EXTERIOR Poliuretan



EN 420:2003
+A1:2009



EN 388:2016
3X42B



| MĂRIME | ART. NR. | EAN |
|--------|----------|---------------|
| 5 | 906-5 | 7340118329703 |
| 6 | 906-6 | 7340118324395 |
| 7 | 906-7 | 7340118324401 |
| 8 | 906-8 | 7340118324418 |
| 9 | 906-9 | 7340118324425 |
| 10 | 906-10 | 7340118324371 |
| 11 | 906-11 | 7340118324388 |

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com