



TEGERA[®] 909



Se mer

EN TUNN OCH POPULÄR SKÄRSKYDDSHANDSKE

Vår tunnaste och smidigaste skärskyddshandske för monteringsarbete med små vassa objekt. Skärskyddet är tillverkat av världens första biobaserade skärskyddsfiber - Dyneema[®]. En innovation som reducerar behovet av fossila råmaterial och minskar ditt företags klimatavtryck. Bättre för miljön helt enkelt! Handsken är mycket tunn, 18 gg, och är PU-doppad för bättre grepp. Skärskyddsnivå B.

EGENSKAPER

- Luftig
- Extremt bra fingertoppskänsla
- Extra smidig

FUNKTIONER

- Vatten- och oljeavvisande innerhand
- Stålfiberfri
- Glasfiberfri



MOTVERKAR RISK FÖR

skärskador, rivsår, kontakt med smuts

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

miljöer med risk för skärskador, torra miljöer, smutsiga miljöer

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

finmonteringsarbeten, avsyningsarbeten, byggarbeten, installationsarbeten, anläggningsarbeten, metallarbeten

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSTRANSCHER

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

TYP AV ARBETE

Lätt arbete

SPECIFIKATION

TYP Skärskyddshandskar

KATEGORI Cat. II

FODERMATERIAL 18 gg, Bio-Based Dyneema®, Dyneema®

Diamond Technology, Nylon, Spandex

LÄNGD 210-250 mm

GREPPMÖNSTER Slät dopkning

FÄRG Grå

PAR PER: BUNT/KARTONG 12/120

FÖRPACKNINGSTYPER Påse med Eurohål

DOPPNING Handflatedoppad

DOPPNINGSMATERIAL PU

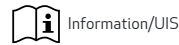
KRAGMODELL Stickad mudd

SKÄRSKYDD (EN ISO 13977) Skärskydds nivå B

SKÄRSKYDD (EN ISO 13977) TDM: 5,9 N

SPECIFIKATION INVÄNDIGT MATERIAL UHMWPE, Nylon, Elastan

SPECIFIKATION YTTERMATERIAL Polyuretan

EN 420:2003
+A1:2009

STORLEK	ART. NR	EAN
5	909-5	7340118329406
6	909-6	7340118300320
7	909-7	7340118300344
8	909-8	7340118300368
9	909-9	7340118300382
10	909-10	7340118300283
11	909-11	7340118300306



Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

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