

TEGERA® 9202

Syntetläderhandske, varmfodrad, 0,8 mm, Macrothan®, polyester, fleece, Cat. II, grå, svart, gul, förstärkta fingrar och tumme, kromfri, kardborre, för allroundarbeten

EGENSKAPER

Smidig, slitstark, utmärkt bra passform, extra bekväm

SPECIFIKATION

TYP AV HANDSKE Handskydd mot kyla

KATEGORI Cat. II

STORLEKAR 7, 8, 9, 10, 11

INNERHANDSMATERIAL Macrothan®

INNERHANDSMATERIAL TJOCKLEK 0,8 mm

OVANHANDSMATERIAL Polyester

FODER Varmfodrad

FODERMATERIAL Fleece

SMIDIGHET 4

KNÄPPNING Kardborre

LÄNGDER 230-270 mm

FÄRG Grå, svart, gul

PAR PER BUNT/KARTONG 6/60

DISPLAY Krok med hangtag

SPECIFIKATION YTERMATERIAL Polyuretan, nylon, polyester

SPECIFIKATION MELLANDELSMATERIAL Polyetylen

SPECIFIKATION INVÄNDIGT MATERIAL Akryl



MacroThan®



STORLEK	ART. NR	EAN NR
7	9202-7	7392626012417
8	9202-8	7392626012424
9	9202-9	7392626012431
10	9202-10	7392626012448
11	9202-11	7392626012455

Samtliga värden för den specificerade produkten är angivna utan hänsyn till felmarginal och kan därför variera i förhållande till enskilda produkters faktiska värde. Vi förbehåller oss rätten att utan varsel ändra eller uppdatera informationen i detta dokument.

TEGERA® 9202

FUNKTIONER

Kromfri, förstärkt pekfinger, förstärkta fingertoppar, förstärkta fingrar och tumme, förstärkt tumme, förböjda fingrar, specialdesignad tumme, ergonomiskt utformad, reflex, specialdesignade detaljer

HUVUDSAKLIGT SKYDD

Kromallergi, nötningsskador, blåsor, skrubbsår, rivsår, kontakt med smuts, uttorkning, självsprickor, kontakt med kyla

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Torra miljöer, rena miljöer, kalla miljöer, smutsiga miljöer

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Maskinoperatör, byggarbeten, verkstadsarbeten, transportarbeten, maskinförararbeten, lagerarbeten, flygplatsarbeten

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDARBRANSCHER

Automotive, transportation, utilities, building and construction, logistics, HoReCa, facilities, service, retail

TYP AV ARBETE

Allroundarbeten

 Cat. II



Samtliga värden för den specificerade produkten är angivna utan hänsyn till felmarginal och kan därför variera i förhållande till enskilda produkters faktiska värde. Vi förbehåller oss rätten att utan varsel ändra eller uppdatera informationen i detta dokument.

2014-10-29

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com

TEGERA® 9202

EG-TYPINTYG

Notified Body: 0493 Centexbel, Technologiepark 7, BE-9052 Zwijnaarde (Gent) Belgium

BESKRIVNING AV KRAVUPPFYLLNAD

EN 420:2003 Skyddshandskar - allmänna krav och provningsmetoder

Rådets direktiv 89/686/EEG

EN 388:2003 Skyddshandskar mot mekaniska risker

Egenskap	Uppnådd nivå	(Maximal prestanda)
A) Nötningsmotstånd (antal varv)	2	(4)
B) Skärmotstånd (index)	3	(5)
C) Rivmotstånd (Newton)	4	(4)
D) Punkteringsmotstånd (Newton)	2	(4)

EN 388 – Provning (anger vilka krav som ställs för respektive skyddsnivå).

Skyddsnivå	1	2	3	4	5
A) Nötningsmotstånd (antal varv)	100	500	2000	8000	
B) Skärmotstånd (index)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
C) Rivmotstånd (Newton)	10	25	50	75	
D) Punkteringsmotstånd (Newton)	20	60	100	150	

EN 511:2006 Skyddshandskar mot kyla



CE Cat. II



Samtliga värden för den specificerade produkten är angivna utan hänsyn till felmarginal och kan därför variera i förhållande till enskilda produkters faktiska värde. Vi förbehåller oss rätten att utan varsel ändra eller uppdatera informationen i detta dokument.

2014-10-29

ejendals
PROTECTING HANDS AND FEET

EJENDALS AB

Box 7, SE-793 21 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00

Fax +46 (0) 247 360 10

info@ejendals.com

order@ejendals.com

www.ejendals.com