



MicroThan®

STORLEK	ART. NR	EAN NR
5	9100-5	7392626033122
6	9100-6	7392626012035
7	9100-7	7392626012042
8	9100-8	7392626012059
9	9100-9	7392626012066
10	9100-10	7392626012073
11	9100-11	7392626012080

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® 9100

Syntetläderhandske, ofodrad, 0,5 mm, Microthan®, nylon, Cat. II, svart, grå, gul, förstärkt pekfinger, kromfri, resår 180°, för finmonteringsarbeten

EGENSKAPER

Extremt bra fingertoppskänsla, extra smidig, slitstark, extremt bra grepp, utmärkt bra passform, extra bekväm

SPECIFIKATION

TYP AV HANDSKE Allmänt handskydd

KATEGORI Cat. II

STORLEKAR 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11

INNERHANDSMATERIAL Microthan®

INNERHANDSMATERIAL TJOCKLEK 0,5 mm

OVANHANDSMATERIAL Nylon

FODER Ofodrad

SMIDIGHET 5

KNÄPPNING Resår 180°

LÄNGD 212-238 mm

FÄRG Svart, grå, gul

PAR PER BUNT/KARTONG 6/60

DISPLAY Krok med hangtag

MATERIALSPECIFIKATION Polyuretan, nylon

TEGERA® 9100

FUNKTIONER

Kromfri, förstärkt pekfinger, förstärkta sömmar, förböjda fingrar, specialdesignad tumme, kort modell, ergonomiskt utformad, reflex, specialdesignade detaljer

HUVUDSAKLIGT SKYDD

Motverkar risk för: blåsor, skrubbsår, rivsår, kontakt med smuts

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Mörka miljöer, torra miljöer, smutsiga miljöer

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

Finmonteringsarbeten, monteringsarbeten, avsyningsarbeten, maskinoperatör, byggarbeten, snickeriarbeten, installationsarbeten, VVS-installationsarbeten, plåtarbeten, verkstadsarbeten, transportarbeten, maskinförararbeten, lagerarbeten, flygplatsarbeten, trädgårdsarbeten, underhållsarbeten, pappersindustriarbeten, butiksarbeten

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDARBRANSCHER

Agriculture, pulp and paper, life science and electronics, glass, bricks, concrete, metal fabrication, machinery and equipment, MRO, automotive, transportation, utilities, logistics, facilities, service, retail

TYP AV ARBETE

Precisionsarbeten

 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® 9100

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)	1	(4)
B) Skärmotstånd (index)	1	(5)
C) Rivmotstånd (Newton)	2	(4)
D) Punkteringsmotstånd (Newton)	1	(4)

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

Skydds nivå	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	



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