



MicroThan⁺

STORLEK	ART. NR	EAN NR
6	9196-6	7392626036406
7	9196-7	7392626036413
8	9196-8	7392626036420
9	9196-9	7392626036437
10	9196-10	7392626036444
11	9196-11	7392626036451

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[®] 9196

Syntetläderhandske, ofodrad, 0,7 mm, Microthan[®]+, polyester, Cat. II, grå, svart, gul, handledsstöd, kromfri, kardborre, för monteringsarbeten

EGENSKAPER

Bra fingertoppskänsla, smidig, mycket slitstark, extremt bra grepp, utmärkt bra passform, extra bekväm

SPECIFIKATION

TYP AV HANDSKE Allmänt handskydd

KATEGORI Cat. II

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

INNERHANDSMATERIAL Microthan[®]+

OVANHANDSMATERIAL Polyester

TJOCKLEK 0,7 mm

FODER Ofodrad

SMIDIGHET 5

KRAGMODELL Förlängd säkerhetskrage

KRAGE MATERIAL Textil

KNÄPPNING Kardborre

LÄNGDER 230-265 mm

FÄRG Grå, svart, gul

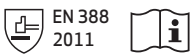
PAR PER BUNT/KARTONG 6/60

DISPLAY Krok med hangtag

MATERIALSPECIFIKATION Polyuretan, nylon, polyester



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

TEGERA® 9196

FUNKTIONER

Handledsstödjande, extra lång, kromfri, förstärkt pekfinger, förstärkta sömmar, förstärkta fingertoppar, förböjda fingrar, specialdesignad tumme, ergonomiskt utformad, specialdesignade detaljer

HUVUDSAKLIGT SKYDD

Motverkar risk för: kromallergi, handledsbesvär, nötningsskador, blåsor, skrubbsår, rivsår, kontakt med smuts, uttorkning, självsprickor

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Torra miljöer, fuktiga miljöer, oljiga miljöer, smutsiga miljöer, hala miljöer

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Monteringsarbeten, maskinoperatör, byggarbeten, snickeriarbeten, installationsarbeten, VVS-installationsarbeten, anläggningsarbeten, markberedningsarbeten, transportarbeten, maskinförararbeten, lagerarbeten, flygplatsarbeten, träindustriarbeten, skogsarbeten, jordbruksarbeten, trädgårdsarbeten, underhållsarbeten

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDARBRANSCHER

Agriculture, mining, pulp and paper, glass, bricks, concrete, metal fabrication, machinery and equipment, MRO, automotive, transportation, utilities, building and construction, logistics, HoReCa, facilities, service, retail

TYP AV ARBETE

Allroundarbeten

2(3)

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® 9196

EG-TYPINTYG

Notified Body: 0321 SATRA Technology Centre, Wyndham Way, Telford Way Kettering, Northamptonshire, NN16,8SD United Kingdom

BESKRIVNING AV KRAVUPPFYLLNAD

EN 420:2003 Skyddshandskar - allmänna krav och provningsmetoder

Rådets direktiv 89/686/EEG

EN 388:2003 Skyddshandskar mot mekaniska risker

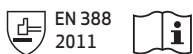
Egenskap	Uppnådd nivå	(Maximal prestanda)
A) Nötningsmotstånd (antal varv)	2	(4)
B) Skärmotstånd (index)	0	(5)
C) Rivmotstånd (Newton)	1	(4)
D) Punkteringsmotstånd (Newton)	1	(4)

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	



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