



TEGERA® 888

Läderhandske, ofodrad, 0,7-0,8 mm nötnarv, bomull, Cat. II, grå, blå, svart, vit, förstärkt pekfinger, förstärkta fingrar och tumme, resår 360°, för allroundarbeten

EGENSKAPER

Hög kvalitetsnivå på skydd, bra fingertoppskänsla, slitstark, bra passform

SPECIFIKATION

TYP AV HANDSKE Arbetshandskar

KATEGORI Cat. II

STORLEKAR (EU) 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12

INNERHANDSMATERIAL Nötnarv

INNERHANDSMATERIAL TJOCKLEK 0,7-0,8 mm

OVANHANDSMATERIAL Bomull

FODER Ofodrad

SMIDIGHET 5

KNÄPPNING Resår 360°

LÄNGDER 225-280 mm

FÄRG Grå, blå, svart, vit

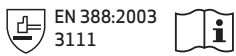
PAR PER BUNT/KARTONG 12/120

DISPLAY Krok med hangtag

MATERIALSPECIFIKATION Läder 50%, bomull 49%, naturlatex 1%



CE Cat. II



Samtliga värden för den specificerade produkten är angivna utan hänsyn till felmarginall 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.

2018-08-31

TEGERA® 888

FUNKTIONER

Förstärkt pekfinger, förstärkta fingrar och tumme

MOTVERKAR RISK FÖR

Nötningsskador, blåsor, skrubbsår, rivsår, kontakt med smuts

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Krävande miljöer

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Monteringsarbeten, maskinoperatör, byggarbeten, snickeriarbeten, installationsarbeten, verkstadsarbeten, transportarbeten, maskinförararbeten, lagerarbeten, flygplatsarbeten, träindustriarbeten, renhållningsarbeten, lokaltvård

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDARBRANSCHER

Mining, metal fabrication, automotive, transportation, utilities, building and construction, logistics

TYP AV ARBETE

Medeltungt arbete

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® 888

EG-TYPINTYG

Notified Body: 0075 CTC, 4 rue Hermann Frenkel, 69367 Lyon Cedex 07 France

BESKRIVNING AV KRAVUPPFYLLNAD

EN 420:2003 Skyddshandskar - allmänna krav och provningsmetoder

EN 388:2003 Skyddshandskar mot mekaniska risker

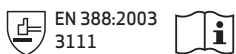
Egenskap	Uppnådd nivå	(Maximal prestanda)
A) Nötningsmotstånd (antal varv)	3	(4)
B) Skärmotstånd (index)	1	(5)
C) Rivmotstånd (Newton)	1	(4)
D) Punkteringsmotstånd (Newton)	1	(4)

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

Skyddsnivå/Prestandanivå	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.

2018-08-31

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