



TEGERA® 2805

Syntethandske, nitril, heldoppad, bomull, slät doppling, Cat. II, blå, olje- och fettresistent, för allroundarbeten

EGENSKAPER

Slitstark

SPECIFIKATION

TYP AV HANDSKE Arbetshandskar

KATEGORI Cat. II

STORLEKAR (EU) 8, 10

LINER-MATERIAL Bomull

DOPPNING Heldoppad

DOPPNINGSMATERIAL Nitril

SMIDIGHET 4

GREPPMÖNSTER Slät doppling

KRAGE MATERIAL Textil

LÄNGDER 240 - 270mm

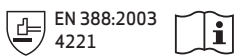
FÄRG Blå

PAR PER BUNT/KARTONG 12/72

MATERIALSPECIFIKATION Nitril 70%, bomull 30%



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.

2018-08-29

TEGERA® 2805

MÖTVERKAR RISK FÖR

Nötningsskador, skrubbsår, rivsår, kontakt med smuts, kontakt med väta, kontakt med fukt, kontakt med olja och fett

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Våta miljöer, fuktiga miljöer, oljiga miljöer, smutsiga miljöer

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMRÅDEN

Maskinoperatör, byggarbete, installationsarbete, plåtarbete, plattsättningsarbete, anläggningsarbete, markberedningsarbete, betongarbete, verkstadsarbete, maskinförararbete, gruvarbete

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDARBRANSCHER

Agriculture, mining, oil, gas, petrochemical, pulp and paper, metal fabrication, machinery and equipment, MRO, automotive, transportation, utilities, building and construction

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® 2805

EG-TYPINTYG

Notified Body: 0120 SGS United Kingdom, Unit 202B Worle Parkway, Weston-super-Mare, BS22 6WA, United Kingdom

BESKRIVNING AV KRAVUPPFYLLNAD

EN 420:2003 Skyddshandskar - allmänna krav och provningsmetoder

EN 388:2003 Skyddshandskar mot mekaniska risker

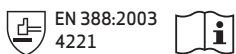
Egenskap	Uppnådd nivå	(Maximal prestanda)
A) Nötningsmotstånd (antal varv)	4	(4)
B) Skärmotstånd (index)	2	(5)
C) Rivmotstånd (Newton)	2	(4)
D) Punkteringsmotstånd (Newton)	1	(4)

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.

2018-08-29

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