

TEGERA® 8800 INFINITY

Syntetisk handske, nitril, dyppet på håndfladen, nylon, spandex, 15 gg, blød dypning, Cat. II, sort, gul, tåler kontaktvarme op til 100°C., olie- og fedtresistent inderhånd, til præcisionsarbejde

FORKLARING

Højt kvalitetsniveau af beskyttelse, ekstrem god fingerspidsfølelse, ekstra smidig, godt greb, ekstra komfortabel, ekstrem let

SPECIFIKATION

HANDSKETYPE Arbejdshandsker allround

KATEGORI Cat. II

STØRRELSER (EU) 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11

KOLLEKTION Infinity

LINER MATERIALE Nylon, spandex, 15 gg

DYPNING Dyppet på håndfladen

DYPNINGSMATERIALE Nitril

FINGERSPIDS NIVEAU 5

GREBDESIGN Blød dypning

MANCHETDESIGN Strikket manchet

FARVE Sort, gul

PAR PR.BUNDT/KARTON 6/120

DISPLAY Krog

MATERIALESPECIFIKATION Nitril, nylon, elasthan



I N F I N I T Y™



Alle værdier for det specificerede produkt er angivet uden tolerance og kan variere i forhold til individuelle produkter. Vi forbeholder os ret til at ændre eller opdatere informationen i dette dokument uden varsel.

TEGERA® 8800 INFINITY

EKSTRA FUNKTIONER

Tåler kontaktvarme op til 100°C., godkendt til håndtering af fødevarer, anatomisk udformet

MODVIRKER RISIKO FOR

Slidskader, vabler, hudafskrabninger, rivsår, kontakt med snavs, udtørring, revner i huden, kontakt med olie og fedt

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Tørre miljøer, fugtige miljøer, snavsede miljøer

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Finmonteringsarbejde, maskinoperatør, installationsarbejde, VVS-installationsarbejde, værkstedsarbejde, transportarbejde, maskinførerarbejde, lagerarbejde, lufthavnsarbejde, vedligeholdelsesarbejde, servicearbejde, butiksarbejde

PRIMÆRE INDUSTRIANVENDELSESOMRÅDER

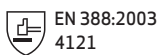
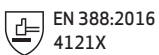
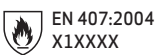

Machinery and equipment, MRO, automotive, transportation, utilities, building and construction, logistics, facilities, service, retail

ARBEJDSSTYPE

Let anvendelse



CE Cat. II

 EN 388:2003 4121  EN 388:2016 4121X  EN 407:2004 X1XXXX 



Alle værdier for det specificerede produkt er angivet uden tolerance og kan variere i forhold til individuelle produkter. Vi forbeholder os ret til at ændre eller opdatere informationen i dette dokument uden varsel.

2018-05-14

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® 8800 INFINITY

EC-TYPE UNDERSØGELSE

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

BESKRIVELSE AF OPFYLDELSE AF KRAV

EN 420:2003 + A1 2009 Beskyttelseshandsker - generelle krav og prøvningsmetoder

EN 388:2003 Beskyttelseshandsker mod mekaniske risici

Egenskab	Opnået niveau	(Maks. ydeevne)
A) Slidstyrke (antal omdrejninger)	4	(4)
B) Snitbestandighed (indeks)	1	(5)
C) Rivebestandighed (Newton)	2	(4)
D) Stikbestandighed (Newton)	1	(4)

EN 388 - Afprøvning (angiver de krav, der gælder for hvert sikkerhedsniveau).


Beskyttelsesniveau/Ydelsesniveau	1	2	3	4	5
A) Slidstyrke (antal omdrejninger)	100	500	2000	8000	
B) Snitbestandighed (indeks)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
C) Rivebestandighed (Newton)	10	25	50	75	
D) Stikbestandighed (Newton)	20	60	100	150	


EN 407:2004 Beskyttelseshandsker mod termiske risici (varme og/eller ild)


TILTRO TIL TEKSTILER Testet for sundhedsskadelige stoffer efter Oeko-Tex® Standard 100



CE Cat. II

 EN 388:2003 4121

 EN 388:2016 4121X

 EN 407:2004 X1XXXX



Alle værdier for det specificerede produkt er angivet uden tolerance og kan variere i forhold til individuelle produkter. Vi forbeholder os ret til at ændre eller opdatere informationen i dette dokument uden varsel.

2018-05-14

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