



TEGERA® 8814 INFINITY

Skjærebeskyttelseshanske, nitrilskum, vannbasert PU, håndflate dyppet, gripemønster i foam, kuttmotstand nivå F, 13 gg, basaltfiber, CRF®-teknologi, nylon, spandex, stålfibertråd, Cat. II, svart, tåler kontaktvarme opptil 100°C, DMF (DMFa)-fri, anatomisk utformet, for grovarbeid

BETYDNING

Høyeste kvalitetsnivå på beskyttelsen, svært slitesterk, godt grep

SPESIFIKASJON

HANSKETYPE Hansker med skjærebeskyttelse, Varmebeskyttende hansker

KATEGORI Cat. II

CUT RESISTANCE (EN ISO 13997) Kuttmotstand nivå F

CUT RESISTANCE (EN ISO 13997) NEWTON VALUE 41.2

STØRRELSER (EU) 6, 7, 8, 9, 10, 11

KOLLEKSJON Infinity

IMPREGNERING Håndflate dyppet

IMPREGNERINGSMATERIALE Nitrilskum, vannbasert PU

FØRINGSMATERIALE 13 gg, Basaltfiber, CRF®-teknologi, Nylon, Spandex, Stålfibertråd

BEVEGELSESFRIHET 5

GREPSUTFORMING Gripemønster i foam

MANSETTMODELL Strikket mansjett

FARGE Svart

ANTALL PAR PER BUNT/ESKE 6/120

ANTALL STYKK PER BOKS 0

VISNING Flerpakning

SPESIFIKASJON YTTERMATERIALE Nitril

SPESIFIKASJON MATERIALE PÅ INNSIDEN HPPE, basaltfiber, stålfibertråd, nylon, elastan

INFINITY™



CRF®



EAN-NR.

6	8814-6	7340118328683
7	8814-7	7340118324753
8	8814-8	7340118324760
9	8814-9	7340118324777
10	8814-10	7340118324739
11	8814-11	7340118324746

Alle verdiene for det spesifiserte produktet er vist uten hensyn til feilmarginer, og de kan derfor avvike i forhold til faktisk verdi for individuelle produkter. Vi forbeholder oss retten til å endre eller oppdatere informasjonen i dette dokumentet uten forhåndsvarsel.

TEGERA® 8814 INFINITY

TILLEGGSEGENSKAPER

Tåler kontaktvarme opptil 100°C, godkjent for mathåndtering, for tuch screen, anatomisk utformet

MOTVIRKER RISIKO FOR

Skjæreskader, slipeskader, blemmer, skrubbsår, kutt, kontakt med urenheter

VIKTIGSTE BRUKSMILJØER

Skjæringsrisikoområder, tørre miljøer, fuktige miljøer, skitne miljøer

VIKTIGSTE BRUKSOMRÅDER

Bygningsarbeid, verkstedsarbeid, glassindustriarbeid, metallarbeid, vedlikeholdsarbeid, platearbeid


VIKTIGSTE BRUKSOMRÅDER

Glass, bricks, concrete, metal fabrication, machinery and equipment, MRO, automotive, transportation, building and construction

TYPE ARBEID

Tungt arbeid

 Cat. II

 EN 420:2003 + A1:2009  EN 388:2016 4X43F  EN 407:2004 X1XXXX 



Alle verdiene for det spesifiserte produktet er vist uten hensyn til feilmarginer, og de kan derfor avvike i forhold til faktisk verdi for individuelle produkter. Vi forbeholder oss retten til å endre eller oppdatere informasjonen i dette dokumentet uten forhåndsvarsel.

2021-09-07

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® 8814 INFINITY

UNDERSØKELSE EU-TYPE

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

SAMSVARSBESKRIVELSE

TRYGGE TEKSTILER Testet for helseskadelige stoffer etter
Oeko-Tex® Standard 100

EN 388:2016 Vernehansker mot mekaniske skader

Egenskap	Oppnådd nivå	(Maksimal ytelse)
a) Slitasjemotstand (antall omdreininger)	4	(4)
b) Kuttmotstand (indeks)	X	(5)
c) Rivemotstand (Newton)	4	(4)
d) Punkteringsmotstand (Newton)	3	(4)
e) Skjæremotstand EN ISO 13997 (N)	F	(F)
f) Støtdemping, EN 13594:2015		(P)

EN 388 – Testing

(spesifiserer kravene som gjelder for hvert sikkerhetsnivå).

Beskyttelsesnivå/Ytelsesnivå	1	2	3	4	5
a) Slitasjemotstand (antall omdreininger)	100	500	2000	8000	
b) Kuttmotstand (indeks)	1,2	2,5	5,0	10,0	20,0
c) Rivemotstand (Newton)	10	25	50	75	
d) Punkteringsmotstand (Newton)	20	60	100	150	

Beskyttelsesnivå/Ytelsesnivå	A	B	C	D	E	F
e) Kuttmotstand, EN ISO 13997 (N)	2	5	10	15	22	30

Beskyttelsesnivå/Ytelsesnivå	P
f) Støtdemping, EN 13594:2015	Pass (Level 1 ≤ 9 kN)

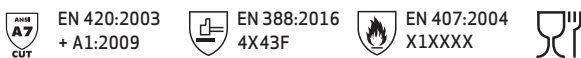
EN 407:2004 Vernehansker mot termiske risikoer (varme og/eller ild)

EN 420:2003 + A1:2009 Vernehansker - Generelle krav og testmetoder

EU 2016/425



CE Cat. II



Alle verdiene for det spesifiserte produktet er vist uten hensyn til feilmarginer, og de kan derfor avvike i forhold til faktisk verdi for individuelle produkter. Vi forbeholder oss retten til å endre eller oppdatere informasjonen i dette dokumentet uten forhåndsvarsel.

2021-09-07

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