



TEGERA® 8814 INFINITY

Skærebeskyttelseshandske, nitrilskum, vandbaseret PU, dyppet på håndfladen, sandet overflade, snitmodstand niveau F, 13 gg, basaltfibertråd, CRF®-teknologi, nylon, spandex, stålfibertråd, Cat. II, sort, tåler kontaktvarme op til 100°C., DMF (DMFa)-fri, anatomisk udformet, til grovere arbejde

FORKLARING

Højeste kvalitetsniveau af beskyttelse, meget slidstærk, godt greb

SPECIFIKATION

HANDSKETYPE Skærebeskyttende handsker, Varmebeskyttende handsker

KATEGORI Cat. II

CUT RESISTANCE (EN ISO 13997) Snitmodstand niveau F

CUT RESISTANCE (EN ISO 13997) NEWTON VALUE 41.2

STØRRELSER (EU) 6, 7, 8, 9, 10, 11

KOLLEKTION Infinity

DYPNING Dyppet på håndfladen

DYPNINGSMATERIALE Nitrilskum, vandbaseret PU

FORINGSMATERIALE 13 gg, Basaltfibertråd, CRF®-teknologi, Nylon, Spandex, Stålfibertråd

FINGERSPIDES NIVEAU 5

GREBDESIGN Sandet overflade

MANCHETDESIGN Strikket manchet

FARVE Sort

PAR PR.BUNDT/KARTON 6/120

STYK PR. ÆSKE 0

DISPLAY Stor kasse

SPECIFIKATION UDVENDIGT MATERIALE Nitril

SPECIFIKATION INDVENDIGT MATERIALE HPPE, basaltfibertråd, 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 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® 8814 INFINITY

EKSTRA FUNKTIONER

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

MODVIRKER RISIKO FOR

Snit/skæreskader, slidskader, vabler, hudafskrabninger, rivsår, kontakt med snavs

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Miljøer med snitrisiko, tørre miljøer, fugtige miljøer, snavsede miljøer

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Byggearbejde, værkstedsarbejde, glasindustriarbejde, metalarbejde, vedligeholdelsesarbejde, pladearbejde

PRIMÆRE INDUSTRIANVENDELSESOMRÅDER

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

ARBEJDSSTYPE

Grov anvendelse

2(3)

 Cat. II



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.

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

EU-TYPEAFPRØVNING

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

BESKRIVELSE AF OPFYLDELSE AF KRAV

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

EN 388:2016 Beskyttelseshandsker mod mekaniske risici

Egenskab	Opnået niveau	(Maks. ydeevne)
a) Slidstyrke (antal omdrejninger)	4	(4)
b) Snitbestandighed (indeks)	X	(5)
c) Rivebestandighed (Newton)	4	(4)
d) Stikbestandighed (Newton)	3	(4)
e) Skæremodstand EN ISO 13997 (N)	F	(F)
f) Slagdæmpning, EN 13594:2015		(P)

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	

Beskyttelsesniveau/Ydelsesniveau	A	B	C	D	E	F
e) Skæremodstand, EN ISO 13997 (N)	2	5	10	15	22	30

Beskyttelsesniveau/Ydelsesniveau	P
f) Slagdæmpning, EN 13594:2015	Pass (Level 1 ≤ 9 kN)

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

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

EU 2016/425



CE Cat. II



EN 420:2003
+ A1:2009



EN 388:2016
4X43F



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.

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