



TEGERA® 312

Tekstilhandske, nylon, 13 gg, Cat. II, hvid, til monteringsarbejde

FORKLARING

Ekstrem god fingerspidsfølelse, ekstra smidig, meget slidstærk, meget god pasform, ekstra komfortabel, åndbar, ekstremt let

SPECIFIKATION

HANDSKETYPE Arbejdshandsker allround

KATEGORI Cat. II

STØRRELSER (EU) 6, 7, 8, 9, 10

LINER MATERIALE Nylon, 13 gg

FINGERSPIDS NIVEAU 5

MANCHETDESIGN Rulle kant

MANCHETMATERIALE Tekstil

LÆNGDER 200-220-260

FARVE Hvid

PAR PR.BUNDT/KARTON 12/120

DISPLAY Pose

MATERIALESPECIFIKATION Nylon 90%, elastan 5%, polyester 5%

SPECIFIKATION UDVENDIGT MATERIALE Nylon 90%, elastan 5%, polyester 5%

TEGERA® 312

EKSTRA FUNKTIONER

Blød, elastisk

MODVIRKER RISIKO FOR

Vabler, kontakt med snavs

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Tørre miljøer, rene miljøer

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Finmonteringsarbejde, montagearbejde, inspektionsarbejde, maskinoperatør, installationsarbejde, VVS-installationsarbejde, anlægsarbejde, jordarbejde, værkstedsarbejde, transportarbejde, maskinførerarbejde, lagerarbejde, elektronikarbejde, havearbejde, vedligeholdelsesarbejde, redningsarbejde, sikkerheds-/politiarbejde, papirindustriarbejde, rengøring, hotel- og restaurantarbejde, omsorgsarbejde, servicearbejde, butiksarbejde

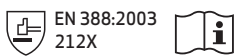
PRIMÆRE INDUSTRIANVENDELSESOMRÅDER

Pulp and paper, machinery and equipment, MRO, automotive, transportation

ARBEJDSSTYPE

Let anvendelse

 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.

2018-09-20

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® 312

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

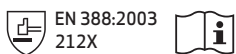
Egenskab	Opnået niveau	(Maks. ydeevne)
A) Slidstyrke (antal omdrejninger)	2	(4)
B) Snitbestandighed (indeks)	1	(5)
C) Rivebestandighed (Newton)	2	(4)
D) Stikbestandighed (Newton)	X	(4)

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	



CE 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.

2018-09-20

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