



Ekstremt tynd og blød med touchscreen-funktion, suveræn til alle opgaver med skarpe og små genstande.

## ■ TEGERA® 8845



For yderligere information

## EKSTREMT TYND MED SKÆREMODSTAND F

Ekstremt tynd og blød skærebeskyttelseshandske med den nye avancerede CRF®Omni-teknologi og skæremodstand niveau F. 18gg fibre og PU-dyppet, suveræn til alle opgaver med meget skarpe og små genstande. Forstærkning mellem tommelfinger og pegefinger og touchscreen-funktionalitet. Den nye CRF® Omni-teknologi indeholder ingen stål- eller glasfibre, der kan irritere huden. Handskerne forbliver bløde og behagelige under hele arbejdsopgaven.

## FORKLARING

- Højeste kvalitetsniveau af beskyttelse
- Godt greb
- Ekstra komfortabel
- Slidstærk
- Ekstrem god fingerspidsfølelse
- Ekstra smidig

## EKSTRA FUNKTIONER

- Til touchkærme
- Ekstrem tynd
- Forstærkning mellem pegefinger og tommelfinger
- Ultrablød



**MODVIRKER RISIKO FOR**

Snit/skæreskader, slidskader, rivsår, kontakt med snavs, kontakt med væske

**PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER**

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

**PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER**

Montagearbejde, byggearbejde, metalarbejde, papirindustriarbejde, pladearbejde

**PRIMÆRE INDUSTRIANVENDELSESOMRÅDER**

Pulp and paper, metal fabrication, machinery and equipment, mro, automotive, transportation, building and construction

**ARBEJDSSTYPE**

Medium anvendelse

**SPECIFIKATION**

TYPE Skærebeskyttende handsker

KATEGORI Cat. II

FORETS MATERIALE 18 gg, CRF® Omni Technology, HPPE, Nylon, Spandex

LÆNGDE 210-270 mm

FINGERSPIDS NIVEAU 5

GREBDESIGN Blød dypning

FARVE Sort, Grøn, Grå

PAR PR.: BUNDT/ÆSKE 6/120

EMBALLAGETYPEN Stor kasse

DYPNING Dyppet på håndfladen

DYPNINGSMATERIALE PU

MANCHETSTIL Strikket manchet

MANCHETMATERIALE Tekstil

SNITMODSTAND (EN ISO 13997) Snitmodstand niveau F

SNITMODSTAND (EN ISO 13997) TDM: 35.3 N

SPECIFIKATION INDVENDIGT MATERIALE HPPE (High performance polyethylene), Nylon, Tråd af wolframfibre, Elastan

SPECIFIKATION UDVENDIGT MATERIALE Polyurethan

**OVERHOLDELSE**



TP TC 019:2011

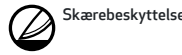
EN ISO 21420:2020



EN 388:2016+A1:2018 3X43F



**EGENSKABER**



STØRRELSE	ART. NR	EAN
5	8845-5	7340118412597
6	8845-6	7340118412740
7	8845-7	7340118412894
8	8845-8	7340118413044
9	8845-9	7340118413198
10	8845-10	7340118413341
11	8845-11	7340118413495

**ejendals**

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden  
Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com