



 CRF®

STORLEK	ART. NR	EAN NR
7	8832R-7	7340118388465
8	8832R-8	7340118388618
9	8832R-9	7340118388823
10	8832R-10	7340118389004
11	8832R-11	7340118389189

Samtliga värden för den specificerade produkten är angivna utan hänsyn till felmarginal och kan därför variera i förhållande till enskilda produkters faktiska värde. Vi förbehåller oss rätten att utan varsel ändra eller uppdatera informationen i detta dokument.

## TEGERA® 8832R

Skärskyddshandske, varmfodrad, latex, 3/4 doppad, dubbeldoppad, sandad greppyta, skärskyddsnivå D, 10 gg, 13 gg, akryl, CRF® Technology, stålfibertråd, Cat. II, svart, blå, tål kontaktvärme upp till 250°C, par packade, vattenavvisande, för allroundarbeten

### EGENSKAPER

Smidig, bekväm, varm

### SPECIFIKATION

TYP AV HANDSKE Köldisolerande handskar, Skärskyddshandskar, Värmskyddande handskar

KATEGORI Cat. II

SKÄRBESTÄNDIGHET (EN ISO 13997) Skärskyddsnivå D

SKÄRBESTÄNDIGHET (EN ISO 13997) NEWTON-VÄRDE 21.9

STORLEKAR (EU) 7, 8, 9, 10, 11

DOPPNING 3/4 doppad, dubbeldoppad

DOPPNINGSMATERIAL Latex

FODER Varmfodrad

FODERMATERIAL 10 gg, 13 gg, Akryl, CRF® Technology, Stålfibertråd

SMIDIGHET 5

GREPPMÖNSTER Sandad greppyta

KRAGMODELL Stickad mudd

FÄRG Svart, Blå

DISPLAY Hangtag med Eurohål

SPECIFIKATION YTTERMATERIAL Naturlatex

SPECIFIKATION INVÄNDIGT MATERIAL Akryl, HPPE, stålfibertråd, polyester, nylon

## TEGERA® 8832R

### FUNKTIONER

Tål kontaktvärme upp till 250°C

### MOTVERKAR RISK FÖR

Skärskador, rivsår, kontakt med kyla

### HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Miljöer med risk för skärskador, kalla miljöer, våta miljöer

### HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

Byggarbeten, anläggningsarbeten, maskinförararbeten

### HUVUDSAKLIGA ANVÄNDARBRANSCHER

Transportation, building and construction, logistics, facilities



### TYP AV ARBETE

Medeltungt arbete

2(3)

 Cat. II

EN ISO 21420:2020 EU Regulation 2016/425  EN 388:2016+A1:2018 2X42D

 EN 407:2020 No Flame Protection X2XXXX  EN 511:2006 12X

Contact heat valid for coated area only

Samtliga värden för den specificerade produkten är angivna utan hänsyn till felmarginal och kan därför variera i förhållande till enskilda produkters faktiska värde. Vi förbehåller oss rätten att utan varsel ändra eller uppdatera informationen i detta dokument.

2021-08-19

  
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® 8832R

### EU-TYPKONTROLL

2777 Satra Technology Europe Ltd Bracetown Business Park, Clonee, Dublin 15, Dublin, Ireland

### BESKRIVNING AV KRAVUPPFYLLNAD

EN ISO 21420:2020 Skyddshandskar - allmänna krav och provningsmetoder

EU 2016/425

EN 388:2016+A1:2018 Skyddshandskar mot mekaniska risker

EN 511:2006 Skyddshandskar mot kyla



CE Cat. II

EN ISO 21420:2020

EU Regulation  
2016/425



EN 388:2016+A1:2018  
2X42D



EN 407:2020 No Flame Protection  
X2XXXX



EN 511:2006  
12X

Samtliga värden för den specificerade produkten är angivna utan hänsyn till felmarginal och kan därför variera i förhållande till enskilda produkters faktiska värde. Vi förbehåller oss rätten att utan varsel ändra eller uppdatera informationen i detta dokument.

2021-08-19

**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