



STORLEK	ART. NR	EAN NR
6	577-6	7340118373423
7	577-7	7340118373515
8	577-8	7340118373607
9	577-9	7340118373690
10	577-10	7340118373782
11	577-11	7340118373874
12	577-12	7340118373966

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® 577

Skärskyddshandske, helfodrad, syntetläder, struktur, polyester, skärskydds nivå C, HPPE, stålfibertråd, Cat. II, svart, grå, kromfri, för touchscreen, vattentät, glasfiberfri, kardborre, för allroundarbeten

EGENSKAPER

Bra fingertoppskänsla, extra smidig, bra grepp, utmärkt bra passform, varm

SPECIFIKATION

TYP AV HANDSKE Allroundhandskar, Köldisolerande handskar

KATEGORI Cat. II

SKÄRBESTÄNDIGHET (EN ISO 13997) Skärskydds nivå C

SKÄRBESTÄNDIGHET (EN ISO 13997) NEWTON-VÄRDE 15.7

STORLEKAR (EU) 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12

INNERHANDSMATERIAL Syntetläder

OVANHANDSMATERIAL Polyester

FODER Helfodrad

FODERMATERIAL HPPE, Polyester, Stålfibertråd

SMIDIGHET 5

GREPPMÖNSTER Struktur

KNÄPPNING Kardborre

FÄRG Svart, Grå

PAR PER BUNT/KARTONG 6/72

PAR PER HANGTAG 1

DISPLAY Krok med hangtag

SPECIFIKATION YTTERMATERIAL Polyuretan, polyester, naturlatex

SPECIFIKATION MELLANDELSMATERIAL Polyuretan, HPPE

SPECIFIKATION INVÄNDIGT MATERIAL Polyester

TEGERA® 577

FUNKTIONER

För pekskärmar, kromfri, förstärkt pekfinger, förstärkta fingertoppar, vattentät

MOTVERKAR RISK FÖR

Motverkar risk för: kromallergi, skärskador, nötningsskador, blåsor, skrubbsår, rivsår, kontakt med väta, kontakt med kyla

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Kalla miljöer, våta miljöer, krävande miljöer

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

Byggarbeten, renhållningsarbeten, lagerarbeten



HUVUDSAKLIGA ANVÄNDARBRANSCHER



Oil, gas, petrochemical, pulp and paper, building and construction

TYP AV ARBETE

Medeltungt arbete

 Cat. II

  EN ISO 21420:2020  EN 388:2016+A1:2018
2X22C

 EN 511:2006
111 

Samtliga värden för den specificerade produkten är angivna utan hänsyn till felmarginall 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.

2021-09-22


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® 577

EU-TYPKONTROLL

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

BESKRIVNING AV KRAVUPPFYLLNAD

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

EN 420:2003 + A1:2009 Skyddshandskar - allmänna krav och provningsmetoder

EN 511:2006 Skyddshandskar mot kyla

EU 2016/425



CE Cat. II



EN ISO 21420:2020



EN 388:2016+A1:2018
2X22C



EN 511:2006
111



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.

2021-09-22

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