



■ TEGERA® INFINITY 8810



Se mer

MYCKET MJUK VINTERHANDSKE, HANDFLATEDOPPAD

Vinterfodrad handske med supermjukt nitrilskum i handflatan för arbete i kyla. Designad för många sorters arbeten i torra till fuktiga miljöer. Varm och bekväm och samtidigt mjuk och flexibel med hög fingertoppskänsla och smidighet, som är så unikt för en Infinity-handske. Material som andas för komfort hela dagen. Hudvänlig med Derma-test och Oeko-Tex certifikat.

EGENSKAPER

- Bra fingertoppskänsla
- Smidig
- Slitstark
- Bra grepp
- Extra bekväm
- Varm

FUNKTIONER

- Tål kontaktvärme upp till 100°C
- Godkänd för mathantering



MOTVERKAR RISK FÖR

Nötningsskador, Blåsor, Skrubbsår, Rivsår, Kontakt med smuts, Uttorkning, Självsprickor, Kontakt med kyla

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Torra miljöer, Kalla miljöer, Fuktiga miljöer, Smutsiga miljöer

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

Maskinoperatör, Byggarbeten, Snickeriarbeten, Installationsarbeten, Anläggningsarbeten, Transportarbeten, Maskinförararbeten, Lagerarbeten, Flygplatsarbeten, Underhållsarbeten

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSTRANSKOR

Jordbruk, skogsbruk och fiske, Gruvdrift och stenbrytning, Tillverkning av maskiner och utrustning, Transport och logistik, El- och gasförsörjning, Bygg- och anläggningsverksamhet, Lagerhållning, Facility management-tjänster, Allmän ordning, säkerhet och försvar, Parti- och detaljhandel

TYP AV ARBETE

Medeltungt arbete

SPECIFIKATION

TYP Köldisolerande handskar, Värmeskyddande handskar

KATEGORI Cat. II

KOLLEKTION Infinity

FODER Varmfodrad

MASKTÄTHET (GG) 10, 15

FODERMATERIAL Akryl, Fleece, Nylon, Spandex

LÄNGD 235-275 mm

SMIDIGHET 5

GREPPMÖNSTER Skummad greppyta

FÄRG Svart

PAR PER: BUNT/KARTONG 6/120

FÖRPACKNINGSTYPER Bulk pack

DOPPNING Handflatedoppad

DOPPNINGSMATERIAL Nitrilfoam, Vattenbaserad PU

KRAGMODELL Stickad mudd

KRAGE MATERIAL Textil

SKÄRSKYDD (EN ISO 13997) Skärskydds nivå A

SKÄRSKYDD (EN ISO 13997) TDM: 8N

SPECIFIKATION INVÄNDIGT MATERIAL Akryl, Nylon

SPECIFIKATION YTTERMATERIAL Nitril

KRAVUPPFYLLNAD



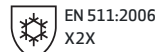
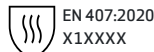
TP TC 019:2011



EN ISO 21420:2020



EN 388:2016+A1:2018 4221A



Contact heat rating valid for palm area only

FUNKTIONER



STORLEK	ART. NR	EAN
7	8810-7	7340118321424
8	8810-8	7340118321448
9	8810-9	7340118321462
10	8810-10	7340118321363
11	8810-11	7340118321387

ejendals

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