

**TEGERA® INFINITY 8810R**For yderligere
information**SUPER BLØD VINTERHANDSKE, DYPPE I HÅNDFLADEN**

Vinterforet handske dyppet i håndfladen med ultrablødt nitrilskum. Til den kolde årstid eller i kølige arbejdsområder. Designet til alsidigt arbejde i tørre til halvtørre miljøer. Den er varm og behagelig, men stadig blød og fleksibel med den høje fingerfærdighed og fingerspidsfølelse, der er enestående for en Infinity™ -handske. Åndbare materialer for komfort hele dagen. Hudvenlig med Derma-test og Oeko-Tex certifikat. Pakker til butikkerne leveres med beskrivende hangers for at hjælpe kunderne med deres valg i butikken.

FORKLARING

- Slidstærk
- Ekstra komfortabel
- God fingerspidsfølelse
- Smidig
- Varm
- Godt greb

EKSTRA FUNKTIONER

- Tåler kontaktvarme op til 100°C.
- Godkendt til håndtering af fødevarer

MODVIRKER RISIKO FOR

Slidskader, vabler, hudafskrabninger, rivsår, kontakt med snavs, udtørring, revner i huden, kontakt med kulde

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Tørre miljøer, kolde miljøer, fugtige miljøer, snavsede miljøer

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Maskinoperatør, byggearbejde, tømrerarbejde, installationsarbejde, anlægsarbejde, transportarbejde, maskinførerarbejde, lagerarbejde, lufthavnsarbejde, vedligeholdelsesarbejde

PRIMÆRE INDUSTRIANVENDELSESOMRÅDER

Machinery and equipment, mro, transportation, utilities, building and construction, logistics

ARBEJDSSTYPE

Medium anvendelse

SPECIFIKATION

TYPE Kuldebeskyttende handsker, Varmebeskyttende handsker

KATEGORI Cat. II

KOLLEKTION Infinity

FOR Vinterforet

FORETS MATERIALE Fleece, Nylon, Akryl, Spandex, 10 gg, 15 gg

LÆNGDE 235-275 mm

FINGERSPIDS NIVEAU 5

GREBDESIGN Sandet Overflade

FARVE Sort, Gul

PAR PR.: BUNDT/ÆSKE 6/72

EMBALLAGETYPEN Detail hanger

DYPNING Dyppet på håndfladen

DYPNINGSMATERIALE Nitrilskum, Vandbaseret PU

MANCHETSTIL Strikket manchet

MANCHETMATERIALE Tekstil

SNITMODSTAND (EN ISO 13997) Snitmodstand niveau A

SNITMODSTAND (EN ISO 13997) TDM: 8N

SPECIFIKATION INDVENDIGT MATERIALE Akryl

SPECIFIKATION UDVENDIGT MATERIALE Nitril, Nylon

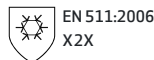
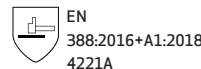
OVERHOLDELSE



TP TC 019:2011



EN ISO 21420:2020



Contact heat rating valid for palm area only

EGENSKABER



STØRRELSE	ART. NR	EAN
7	8810R-7	7340118370378
8	8810R-8	7340118370408
9	8810R-9	7340118370439
10	8810R-10	7340118370460
11	8810R-11	7340118370491

ejendals

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