



■ TEGERA® 8

PEKEFINGERFORSTERKET SVEISEHANSKE

Godkjent sveisehanske med håndflate i oksenarv. Hansken tåler kontaktvarme opptil 100 °C, har forsterkede sømmer med varmebestandig sytråd og forsterket pekefinger. Den tåler også sveise- og slipesprut.

BETYDNING

- Høyt kvalitetsnivå på beskyttelsen
- God fingertuppfølelse
- Slitesterk
- God passform

TILLEGGSEGENSKAPER

- Tåler kontaktvarme opptil 100°C
- Forsterket pekefinger
- Forsterkede sømmer
- Tåler sveise- og slipesprut



MOTVIRKER RISIKO FOR

Brannskader, Varmeskader, Blemmer, Skrubbsår, Kutt, Kontakt med urenheter

VIKTIGSTE BRUKSMILJØER

Varme miljøer, Krevende miljø

VIKTIGSTE BRUKSOMRÅDER

Verkstedsarbeid, Sveisearbeid

VIKTIGSTE BRUKSOMRÅDER

Automotive

TYPE ARBEID

Middels tungt arbeid

SPESIFIKASJON

TYPE Varmebeskyttende hansker, Sveisehansker

KATEGORI Cat. II

HÅNDFLATEMATERIALE Oksenarv

MATERIALE I HÅNDBAK Oksespalt

FØR Uforet

LENGDE 330-360 mm

BEVEGELSEFRIHET 3

FARGE Hvit

PAR PER: BUNT/ESKE 6/60

EMBALLASJETYPER Ingen tråd

LUKKEMETODE Elastisk kant 180°

MANSJETTSTIL Sikkerhetsmansjett

MANSJETTMATERIALE Lær

SPESIFIKASJON YTTERMATERIALE Lær

SAMSVAR



TP TC 019:2011

EN ISO 21420:2020



EN 388:2016+A1:2018
2121X



EN 407:2020
41224X

EN 12477:2001+A1:2005

Type B

EN 1149-2:1997
R > 1,0 x 10⁵ Ω



Advarsel. Denne modellen er ikke beregnet for bruk under våte forhold

STØRRELSE	ART. NR.	EAN
10	8-10	7392626000896
8	8-8	7392626000872

ejendals

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