



TEGERA® 8



Se mer

PEKFINGERFÖRSTÄRKT MIG-SVETSHANDSKE

Följsam MIG-svetshandske i narvat nötläder. Handsken tål kontaktvärme upp till 100°C och har förstärkta sömmar med värmebeständig sytråd samt förstärkt pekfinger. Den tål även svetsgnistor och slipstänk.

EGENSKAPER

- Hög kvalitetsnivå på skydd
- Bra fingertoppskänsla
- Bra passform
- Slitstark

FUNKTIONER

- Tål kontaktvärme upp till 100°C
- Tål svetsloppor och slipstänk
- Förstärkt pekfinger
- Förstärkta sömmar

MOTVERKAR RISK FÖR

Brännskador, värmeskador, blåsor, skrubbsår, rivsår, kontakt med smuts

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSMILJÖER

Varma miljöer, krävande miljöer

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

Verkstadsarbeten, svetsarbeten

HUVUDSAKLIGA ANVÄNDNINGSTRANSCHER

Automotive

TYP AV ARBETE

Medeltungt arbete

SPECIFIKATION

TYP Värmeskyddande handskar, Svetshandskar

KATEGORI Cat. II

INNERHANDSMATERIAL Nöttnarv

MATERIAL PÅ HANDENS OVANDEL Nötspalt

FODER Ofodrad

LÄNGD 330-360 mm

SMIDIGHET 3

FÄRG Vit, Gul

PAR PER: BUNT/KARTONG 6/60

FÖRPACKNINGSTYPER Ingen tråd

KNÄPPNING Resår 180°

KRAGMODELL Säkerhetskrage

KRAGE MATERIAL Läder

SPECIFIKATION YTTERMATERIAL Läder, Naturlatex

KRAVUPPFYLLNAD



TP TC 019:2011



Information/UIIS



EN 12477:2001+A1:2005



EN 1149-2:1997
R > 1,0 x 10⁵ Ω



Type B

EN ISO 21420:2020

Varning. Denna modell är inte avsedd för användning i våta förhållanden

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

ejendals

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