



TEGERA® 132A



For yderligere information

SVEJSEHANDSKE MED SKÆREMODSTAND C

Overlegen MIG-svejsehandske til varme- og skærebeskyttelse (C), fremstillet af varmebestandig fuldnarvet gedeskind i topkvalitet og førsteklasses varmebestandig oksespalt. Perfekt til arbejde, hvor der er behov for både varmebeskyttelse og skærebeskyttelse. Forstærkede sømme i KEVLAR®-fiber-, vand- og olieafvisende, til allround-arbejde. Manchet øger komforten og forhindrer snavs i at komme ind i handsken.

FORKLARING

- Højt kvalitetsniveau af beskyttelse
- God fingerspidsfølelse
- Slidstærk
- Godt greb
- Meget god pasform

EKSTRA FUNKTIONER

- Tåler kontaktvarme op til 100°C.
- Forstærkede sømme
- Vand- og olieafvisende



MODVIRKER RISIKO FOR

Brandskader, varmeskader, snit/skæreskader, slidskader, vabler, hudafskrabninger, rivsår, kontakt med snavs, kontakt med fugt, kontakt med olie

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Miljøer med snitrisiko, varme miljøer, fugtige miljøer, miljøer med olie og fedt, snavsede miljøer, krævende miljøer

PRIMÆRE ANVENDELSESOMRÅDER

Pladearbejde, værkstedsarbejde, metalarbejde, svejsearbejde, arbejde i varme miljøer, minearbejde

PRIMÆRE INDUSTRIANVENDELSESOMRÅDER

Mining, oil, gas, petrochemical, metal fabrication, machinery and equipment, mro, automotive

ARBEJDSATYPE

Medium anvendelse

SPECIFIKATION

TYPE Skærebeskyttende handsker, Varmebeskyttende handsker, Svejsehandsker

KATEGORI Cat. III

HÅNDFLADENS MATERIALE Varmebestandig og vandafvisende førsteklases gedeskind

MATERIALE I OVERHÅND Gedeskind i topkvalitet

FOR Helforet

FORETS MATERIALE KEVLAR® fiber

LÆNGDE 310-370 mm

FINGERSPIDS NIVEAU 3

FARVE Brun, Sort

PAR PR.: BUNDT/ÆSKE 12/60

EMBALLAGETYPER Tråd

LUKKEMETODE Elastisk kant 180°

MANCHETSTIL Sikkerhedsmanchet

MANCHETMATERIALE Læder

SNITMODSTAND (EN ISO 13997) Snitmodstand niveau C

SNITMODSTAND (EN ISO 13997) TDM: 15.03N

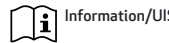
SPECIFIKATION MELLEMMATERIALE Para-aramid

SPECIFIKATION UDVENDIGT MATERIALE Læder

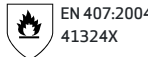
OVERHOLDELSE



TP TC 019:2011



EN 12477:2001+A1:2005

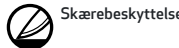


EN 420:2003 +A1:2009

EN 1149-2:1997 R:0.130x10°Ω

Type A

EGENSKABER



STØRRELSE	ART. NR	EAN
7	132A-7	7340118312125
8	132A-8	7340118312149
9	132A-9	7340118312163
10	132A-10	7340118312040
11	132A-11	7340118312064
12	132A-12	7340118312088
13	132A-13	7340118312101

ejendals

Limavägen 28, SE-793 32 Leksand, Sweden

Phone +46 (0) 247 360 00 | info@ejendals.com | order@ejendals.com