

GUIDE®



TERMISK BESKYTTELSE

GUIDE 1230

VARME | SVEISING

En tynn sveisehanske av slitesterkt og mykt narvet geiteskinn. Egnert for TIG-sveising. Mansjetten er av kuspalt med et tynt bomullslag på innsiden, og alle sømmene er av varmebestandig kevlar. Hansken har sidevegger i fingrene for optimal fingerferdighet og komfort. Oppfyller EN 12477 type B

- ▶ Tynn – god bevegelsesfrihet
- ▶ Narvet geiteskinn
- ▶ Uten fôr
- ▶ Kevlar-sømmer
- ▶ Mansjett
- ▶ Størrelse 7–12



Durability Dexterity

CE CE CATEGORY 2

EN 388:2016
2111X

EN 407:2020
411X4X

EN 12477:2001
TYPE B

EN 21420:2020

BRUK:

Bil og transport | Metallproduksjon og transformasjon | Maskiner og utstyr | Tre, masse og papir | Verktøy og tjenester

BESKYTTELSE MOT:

Slitasje | Skrubbsår | Blemmer | Kuttskader

BESKYTTENDE FUNKSJONER:

Pekefingerforsterkning | Kevlarsømmer | Beskyttelse kontaktvarmenivå 1 (100°C, EN 407) | Beskyttelse mot gnister (EN407) | Beskyttelse mot smeltet metall sprut (EN407) | Egnert for TIG sveiseoppgaver

ERGONOMISKE FUNKSJONER:

Tett passform | Sikkerhetsmansjett | Elastisk ved håndleddet

KVALITETFUNKSJONER:

REACH-kompatibel

FARGER:

Hvit | Mørk grå

MATERIALER PÅ UTSIDEN:

Geit narvskinn | Geit narvskinn | Ku spaltskinn

FORINGSMATERIALE:

Uforet

TERMISK BESKYTTELSE

GUIDE 1230

VARME | SVEISING

ART.NR	BESKRIVELSE	BUNT	KARTONG	ENHET	TILGJENGELIG I PAR / ST
223590837	GLOVE GUIDE 1230 11	6	60	Par	Nei
223590833	GLOVE GUIDE 1230 7	6	60	Par	Nei
223590834	GLOVE GUIDE 1230 8	6	60	Par	Nei
223590835	GLOVE GUIDE 1230 9	6	60	Par	Nei
223590836	GLOVE GUIDE 1230 10	6	60	Par	Nei
223590838	GLOVE GUIDE 1230 12	6	60	Par	Nei