

GUIDE®



THERMISCHE BESCHERMING

GUIDE 480

HITTE | LASSEN

Zeer duurzame lashandschoen, uitgevoerd in runderleer en bestemd voor MIG- en MAG-lassen. Voorzien van een katoenen voering, met extra voering aan de bovenzijde en met naden van hittebestendig kevlar draad. Lang model, 34 centimeter, beschikbaar in twee uitvoeringen: artikelnummer 223501677 bestaat namelijk uit twee linker handschoenen. Goedgekeurd volgens EN 12477 type A.

- ▶ Geheel gevoerd
- ▶ Rundersplitleer
- ▶ Kevlar naden
- ▶ Manchet
- ▶ Maten 8, 10



Durability Dexterity

CE CE CATEGORY 2



EN 420:2003



EN 388:2016
3234X



EN 407:2004
42334X



EN 12477:2001
TYPE A

TOEPASSING:

Bouw, constructie, wegwerkzaamheden | Auto & transport | Metaalbewerking

BESCHERMING TEGEN:

Schaafwonden | Schrammen | Blaasjes | Krassen

BESCHERMENDE FUNCTIES:

Versterking in de wijsvinger | Versterkte handpalm | Kevlar naden | Bescherming tegen contactwarmte niveau 2 (250°C, EN 407) | Geschikt voor MIG/MAG-lassen

ERGONOMISCHE FUNCTIES:

Wijde pasvorm | Open manchet | Elastiek bij de pols

KWALITEITSFUNCTIES:

REACH-compatibel

KLEUREN:

Wit | Honing

MATERIALEN BUITENZIJD:

Runderleer | Rundernerfleer | Runderleer

MATERIALEN BINNENZIJD:

Katoen | Gevoerd

TOTALE HANDSCHOENLENGTE:

34 cm

THERMISCHE BESCHERMING

GUIDE 480

HITTE | LASSEN

ART.NO	BESCHRIJVING	BUNDEL	KARTON	EENHEID	BESCHIKBAAR IN PAAR / STUKS
223501610	GLOVE GUIDE 480 8	6	48	Paar	Nee
223501651	GLOVE GUIDE 480 LEFT/ RIGHT 10	6	48	Paar	Nee
223501677	GLOVE GUIDE 480 LEFT/LEFT 10	6	48	Paar	Nee