

GUIDE 



THERMISCHE BESCHERMING

GUIDE 1201

HITTE | LASSEN

Hoogkwalitatieve lashandschoen in een lang model, uitgevoerd in runderleer dat een water- en olie-afstotende oppervlaktebehandeling heeft ondergaan. De handschoen is volledig gevoerd met katoen, en alle naden zijn gestikt met hittebestendig kevlar draad. Lengte 32 centimeter. Goedgekeurd volgens EN 12477 type A.

- ▶ Geheel gevoerd
- ▶ Rundersplitleer
- ▶ Kevlar naden
- ▶ Manchet
- ▶ Maten 8, 10, 11



Durability Dexterity

CE CE CATEGORY 2



EN 420:2003



EN 388:2016
2132X



EN 407:2004
413X4X



EN 12477:2001
TYPE A

TOEPASSING:

Bouw, constructie, wegwerkzaamheden | Logistiek & Handel | Metaalbewerking | Machines & apparatuur | Vastgoedonderhoud

BESCHERMING TEGEN:

Schaafwonden | Schrammen | Blaasjes | Krassen

BESCHERMENDE FUNCTIES:

Kevlar naden | Bescherming tegen contactwarmte niveau 1 (100°C, EN 407) | Geschikt voor MIG/MAG-lassen

ERGONOMISCHE FUNCTIES:

Wijde pasvorm | Veiligheidsmanchet

KWALITEITSFUNCTIES:

REACH-compatibel

KLEUREN:

Bruin

MATERIALEN BUITENZIJD:

Runderleer | Rundernerfleer | Runderleer

MATERIALEN BINNENZIJD:

Katoen | Gevoerd

TOTALE HANDSCHOENLENGTE:

32 cm

THERMISCHE BESCHERMING

GUIDE 1201

HITTE | LASSEN

ART.NO	BESCHRIJVING	BUNDEL	KARTON	EENHEID	BESCHIKBAAR IN PAAR / STUKS
223520065	GLOVE GUIDE 1201 8	6	60	Paar	Nee
223520081	GLOVE GUIDE 1201 10	6	60	Paar	Nee
223520107	GLOVE GUIDE 1201 11	6	60	Paar	Nee