

GUIDE®



THERMISCHE BESCHERMING

GUIDE 259

HITTE | LASSEN

Duurzame, gevoerde en zeer robuuste lashandschoen, bestemd voor het zwaardere laswerk – MIG en MAG. De handschoen is uitgevoerd in duurzaam runderleer en beschermt tegen contacthitte. Alle naden zijn gestikt met hittebestendig kevlar draad.

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




Durability Dexterity

CE CE CATEGORY 2

 EN 388:2016
2133X

 EN 407:2004
413X4X

 EN 12477:2001
TYPE A

 EN 21420:2020

TOEPASSING:

Bouw, constructie, wegwerkzaamheden | Vastgoedonderhoud

BESCHERMING TEGEN:

Schaafwonden | Schrammen | Blaasjes | Krassen

BESCHERMENDE FUNCTIES:

Kevlar naden | Geschikt voor MIG/MAG-lassen

ERGONOMISCHE FUNCTIES:

Wijde pasvorm | Elastiek bij de pols | Lange veiligheidsmanchet

KWALITEITSFUNCTIES:

REACH-compatibel

KLEUREN:

Lichtgrijs

MATERIALEN BUITENZIJD:

Runderleer | Rundernerfleer | Runderleer

MATERIALEN BINNENZIJD:

Katoen | Gevoerd

TOTALE LENGTE:

32-35 cm

THERMISCHE BESCHERMING

GUIDE 259

HITTE | LASSEN

ART.NO	BESCHRIJVING	BUNDEL	KARTON	EENHEID	BESCHIKBAAR IN PAAR / STUKS
223544065	GLOVE GUIDE 259 8	6	60	Paar	Nee
223544081	GLOVE GUIDE 259 10	6	60	Paar	Nee
223544099	GLOVE GUIDE 259 11	6	60	Paar	Nee
223604806	GLOVE GUIDE 259 HP 10	6	60	Paar	Nee