



## 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 12477:2001  
TYPE A



EN 388:2016  
2133X



EN 21420:2020



EN 407:2004  
413X4X

### 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 HANDSCHOENLENGTE:

34 cm

**THERMISCHE BESCHERMING**

# GUIDE 259

HITTE | LASSEN

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