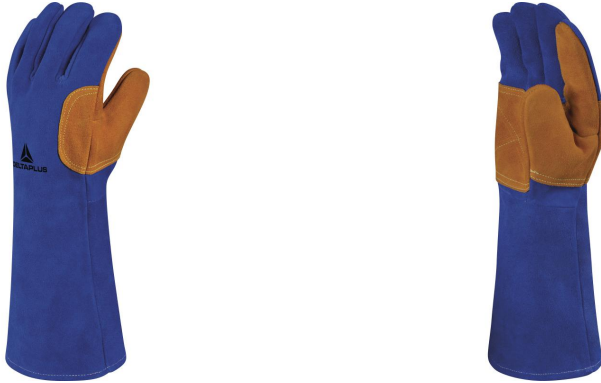


TER300



LASHANDSCHOEN VAN HITTEBESTENDIG SPLIT RUNDLEDER

Ref. TER300



Eigenschappen product

Rundsplitleder met warmtewerende behandeling (THT). Versterking in leder op de handpalm. Hand en mouw in katoen gevoerd. Gestikt met Kevlar® Technology garen. Amerikaanse coupe. Lengte : 40 cm.

Rundsplitleder met warmtewerende behandeling. Dikte > 1,2 mm voor elke laag.
Katoenen voering ter hoogte van de manchet 270 g/m².
Katoenen voering van de hand: 160 g/m².
Kevlar® stiksels.

KLEUR

Blauw-Geel

GROOTTE

09, 10

De pluspunten van de producten - Voordelen gebruiker



Handschoen uit meerdere op elkaar geplaatste lagen

Bescherming tegen contacthitte



Naden met Kevlar®-garen

Zelfdovend

Met THT behandeld warmtewerend leder

Verminderde reactiviteit bij vlamcontact
Zeer soepel leder

Certificeringen - Normen



VERORDENING (EU) 2016/425

EN ISO 21420:2020 algemene eisen

1: Handzaamheid (van 1 tot 5)

EN388:2016+A1:2018 Handschoenen tegen mechanisch risico's (niveaus verkregen op de handpalm)



3: Bestendigheid tegen schuren (van 1 tot 4)

1: Snijbestendigheid (1 tot 5)

4: Bestendigheid tegen scheuren (van 1 tot 4)

4: Perforatiebestendigheid (1 tot 4)

X: Weerstand tegen snijdende voorwerpen (TDM EN ISO 13997) (van A t/m F).

EN407: 2020 Handschoenen tegen gevaren van hitte en vuur (een "x" = test is niet uitgevoerd)



4: Bestendig tegen vlamverspreiding.

3: Bestendigheid tegen contactwarmte (van 1 tot 4)

3: Bestendigheid tegen convectiewarmte (van 1 tot 4)

1: Bestendigheid tegen stralingswarmte (van 1 tot 4)

4: Bestendigheid tegen kleine spetters van vloeibaar metaal (van 1 tot 4)

X: Bestendigheid tegen het spatten van grote hoeveelheden gesmolten metaal (van 1 tot 4)

EN12477:2001/A1:2005 handschoenen voor lassers

TYPE A: Lassen - andere lasprocessen - minder grote beweeglijkheid - type A

Referenties

Referenties	Streepjescode	KLEUR	GROOTTE		
TER30009	3295249254933	Blauw-Geel	09	60	6
TER30010	3295249254674	Blauw-Geel	10	60	6