

## Heatbeater™18

CE Normeringen

EN 388:



- 3 : Schuurweerstand
- x : Snijweerstand
- 3 : Scheurweerstand
- x : Perforatieweerstand

EN 407:



- 4 : Brandgedrag
- 4 : Contacthitte
- x : Convector hitte
- x : Stralingshitte
- x : Kleine spatjes gesmolten metaal
- x : Grotere delen gesmolten metaal



Robuuste en volledig dubbel gealuminiseerde handschoen met een service temperatuur van -180 graden Celsius tot 600 graden Celsius.

5-vinger handschoen vervaardigd uit hoogwaardig gealuminiseerd Para-Aramide weefsel.

De handschoen heeft een goede mechanische resistentie en is speciaal ontworpen om bescherming te bieden waar ontsnappend vloeibaar stikstof onder druk vrijkomt in gasvorm en ernstige verwondingen kan veroorzaken aan de handen. De handschoen mag niet worden ingezet om te werken in vloeibaar stikstof.

De handschoen wordt geleverd in één maat.

De handschoen mag niet worden gewassen.

Gebruikte materialen palmzijde:

- Gealuminiseerd Para-Aramide weefsel
- Gealuminiseerd light duty Para-Aramide vilt
- Éénzijdig geruwd katoen tricot

Gebruikte materialen rugzijde:

- Gealuminiseerd Para-Aramide weefsel
- Gealuminiseerd light duty Para-Aramide vilt
- Éénzijdig geruwd katoen tricot

Artikelcode	Technische Code	Lengte in cm.
901533300	CRYOGEEN-5V-3x3x-30 cm	30
901533400	CRYOGEEN-5V-3x3x-40 cm	40
901533450	CRYOGEEN-5V-3x3x-45 cm	45
901533500	CRYOGEEN-5V-3x3x-50 cm	50

