

Heatbeater™ 9

CE Valeurs

EN 388:



- 2 : Abrasion
- x : Coupure
- 4 : Déchirure
- x : Perforation

EN 407:



- 4 : Comportement au feu
- 4 : Chaleur de contact
- x : Chaleur convective
- x : Chaleur radiante
- 3 : Petites projections de métal fondu
- 4 : Grosses projections de métal fondu



Mitaine robuste dont la température d'utilisation peut atteindre 900 degrés Celsius.

Mitaine en fibre de verre revêtue IHR.

La mitaine peut être utilisée des deux côtés, a une bonne résistance mécanique et offre également une bonne résistance aux flashes de soudure et aux éclaboussures de métal en fusion. La mitaine convient également bien pour manipuler ou déplacer des objets chauds.

La mitaine est disponible en taille unique.

La mitaine ne doit pas être lavée.

Matériaux utilisés pour la paume :

- Fibre de verre revêtue IHR
- Fibre de verre volumineuse
- Feutre para-aramide léger

Matériaux utilisés sur le dessus :

- Fibre de verre revêtue IHR
- Fibre de verre volumineuse
- Feutre para-aramide léger

Code Article	Code technique	longueur en cm.
141233300	IHR-WAD-3x3x-30 cm	30
141233400	IHR-WAD-3x3x-40 cm	40
141233401	IHR-WAD-3x3x-40 cm -XL	40
141233500	IHR-WAD-3x3x-50 cm	50

