

# Gants contre la chaleur

## Gant résistant à la chaleur en Kevlar Typ Mercury 43-113

Description: Gant de grand qualité pour des travaux exigeants, nécessitant une très haute chaleur. Ces sur-gants en Kevlar sont ininflammables. Un noyau constitué d'une fibre particulièrement ignifuge et une grosse couche de coton protègent les mains de la chaleur jusqu'à 350° C pendant environ 18 secondes. Le gant offre également une excellente résistance aux coupures, déchirures et à l'abrasion.

Domaines d'utilisation: indiqué pour la manipulation de verre chaud, retrait d'éléments stériles d'un autoclave ou de thermoplastiques de leur forme.

Longueur: 330 mm

Article	Taille	Prix CHF/paire
<b>600.43-113.10</b>	10	47.90

Rabais: 36 paire 5 %, 72 paire 10 %, 144 paire 15 %, 288 paire 20 %



CE  
254X 43421X  
EN388 EN407

**Ansell**