



SHOWA Gant contre la chaleur 8814

Les gants thermorésistants SHOWA 8814 sont conçus pour résister à des températures allant jusqu'à 500° F/260°C. Même après de multiples lavages, le 8814 conserve ses qualités de protection contre la chaleur.

La surface texturée du revêtement en néoprène offre une dextérité tactile accrue. Ce gant isolé protège vos mains lorsque vous travaillez dans des environnements humides ou gras.

Il s'enfile et s'ôte facilement en cas d'urgence.

Désistement: Le contenu de ce support d'informations a été composé avec le plus grand soin. Néanmoins, il se pourrait que certaines informations changent au fil du temps, ne sont plus correctes ou incomplètes. ERIKS ne se porte pas garant pour l'actualité, la précision et l'exhaustivité des informations fournies, celles-ci ne sont pas conçues comme conseil. ERIKS n'est en aucun cas responsable pour d'éventuels dommages causés par l'utilisation des informations offertes.