

CARBOMID Gant contre la chaleur à 5 doigts Carbomid-Kevlar®





Gants 5 doigts de protection contre la chaleur en tissu de mélange aramide-carbone, doublés de coton avec imprégnation ignifuge. Pour le maniement des pièces chaudes.

Domaines d'application

Travail des métaux, fonderies, ateliers du trempe, construction métallique, industrie du verre, hauts fourneaux. Résistance à la température jusqu'à +550°C maximum.

Risques mécaniques : EN388 2X4X Protection thermique : EN407 43X2XX

Caractéristiques

Série: Carbomid

Type: Protection contre le chaud

Longueur: 430 mm **Couleur:** Vert

Matériau: Coton/Kevlar

Beschreibung	Article
Gant contre la chaleur Carbomid Kevlar 5-doigts 29cm	11027089
Gant contre la chaleur Carbomid Kevlar 5-doigts 35cm	11027096
Gant contre la chaleur Carbomid Kevlar 5-doigts 43cm	11027104

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.