

CUIT: 30-71218298-5 Circunvalación Néstor Kirchner - Parque Industrial 2594 - Leones, Córdoba, Argentina. www.zbargentina.com.ar





GKM044

GUANTE KEVLAR MOTEADO DOS CARAS

MATERIAL: ARAMIDA COLOR: AMARILLO

TEJIDO: JERSEY - GALGA 7 TALLES: 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 12

EMBALAJE: 4 PARES/BOLSA - 100 PARES/CAJA

DESCRIPCIÓN:

Guante resistente a calor y abrasión para industria automotriz/metalúrgica.

& ALTAS TEMPERATURAS ABRASIÓN



DESTERIDAD NIVEL 4 CUMPLE CON INOCUIDAD DE PH CUMPLE AUSENCIA DE CROMATO SOLUBLE

INSTRUCCIONES DE USO:

- Utilizar con las manos secas y limpias.
- Emplear talle correcto para asegurar su buen funcionamiento. Ante dudas, consulte a su higienista.

INSTRUCCIONES DE LAVADO

- Lavar con detergente para ropa y enjuagar a 75°C durante 20 min.
- No centrifugar.

Guante Jersey confeccionado con fibra Aramida, desarrollada para brindar resistencia intermedia al corte y al calor. Tejido en galga 7 para una elevada resistencia a abrasión, calor y cortes. Moteado en PVC de alto grip en ambas caras, para tareas donde se requiere cierta adherencia a la superficie o elemento de trabajo, con resinas de alta calidad que mejoran el desempeño a lo largo de su vida útil. Ideal para cadenas de montaje.

CARACTERÍSTICAS

- La fibra ARAMIDA fue desarrollada para ofrecer resistencia al calor y además una resistencia superior a cortes.
- Es un guante que aporta comodidad, flexibilidad y ligereza que los trabajadores necesitan para realizar sus actividades.
- Es perfectamente lavable, lo cual permite la reutilización del guante.
- Moteado en PVC de alto grip, para tareas donde se requiere cierta adherencia a la superficie o elemento de trabajo, con resinas de alta calidad que mejoran el desempeño a lo largo de su vida útil.

APLICACIONES

- -Industria metalúrgica
- -Automotriz,
- -Trabajos de soldadura
- -Trabajos con altas temperaturas.















