



Maximum Safety®

Guante de palma de piel de cabra de piel de cabra tratado con aramida y protección TPR

- Palma de cuero de cabra sintética tratada con FR para protección térmica
- Parte posterior de tela de aramida para mayor resistencia al calor y resistencia
- Agarre digitalizado de piel de cabra para la palma de la mano y los dedos para mejorar la potencia de manejo
- La palma acolchada de espuma interna absorbe y amortigua los golpes
- Protección de caucho termoplástico (TPR) en los dedos, los nudillos y el dorso de la mano para la protección del punto de pellizco y dorsal
- Entrepieña del pulgar reforzada para prolongar la vida útil del guante, mayor comodidad, mayor resistencia a la abrasión y mayor durabilidad en un área de alto desgaste



3122X

Datos técnicos

Color	Negro
Tallas disponibles	--
Emballaje	Par en bolsas liso
Lleno	--
Dimensiones de la caja (cm)	50.00 x 30.00 x 48.00
Peso de la caja (kg)	13.90
País de origen	China
Material de soporte	--
Recubrimiento	--
Color de recubrimiento	--
Cobertura de recubrimiento	--
Agarre	--
Indicador	--
Palma	Cuero sintético
Posterior	Aramida
Puño	Insertable
Protección contra impactos	Dedo, Pulgar, Parte de atrás de la mano
Construcción	--
Certificaciones	--
Circularidad del producto	--

Datos de rendimiento

Nivel de corte	--
Nivel de abrasión ANSI	--
Nivel de perforación ANSI	--
Nivel de impacto ANSI	--
Categoría PPE	--
Nivel de calor por contacto ANSI	--
EN 388	3122X