GUANTE EDGE

48-700



DETALLES

- Los guantes proporcionan altos niveles de resistencia al corte y a la abrasión y brindan una buena sensibilidad y ajuste. Alternativa rentable en comparación con cuero de peso medio y guantes de punto de aramida.
- Son una opción económica para aplicaciones de servicio medio que requieren un alto nivel de rendimiento de corte y buena resistencia a la abrasión.
- Los guantes están hechos con un forro sin costuras y una muñeca tejida para ofrecer un ajuste perfecto en aplicaciones resistentes a cortes.
- La entrepierna reforzada del pulgar aumenta la resistencia a la abrasión, lo que también aumenta la durabilidad del guante.
- Esto significa una mejor flexibilidad y destreza de los dedos en comparación con los guantes de cuero grueso.

CARACTERÍSTICAS

Color: GrisCalibre: 13

- Material: Nylon, Poliéster, Spandez, HPPE, Fibra de vidrio
- · Construcción de punto
- · Categoría: II
- Cumple con REACH

FABRICANTE

Ansell

APLICACIONES

- Automotor
- Maquinaria y equipamiento
- Fabricación de metal

NORMAS Y CERTIFICACIONES









