

FICHA TÉCNICA

MANGA

**ANSELL**

Con dedo



Materiales: soporte kevlar. Magnífica resistencia al corte con destreza, con ojal de seguridad. La construcción 100% Dupont Kevlar® ofrece una excelente relación entre resistencia al corte y calibre.



### Características

- Soporte de malla automática 100% Kevlar .
- Disponible en varios calibres para ofrecerle un equilibrio óptimo entre destreza y resistencia al corte.
- Confort y un agarre seguro. Fabricado a partir de fibras cortas de para-aramida 100% Kevlar .
- Magnífica resistencia al corte con destreza. La construcción 100% Dupont Kevlar ofrece una excelente relación entre resistencia al corte y calibre. La mayoría de los manguitos incorporan una abertura para el pulgar, para proteger la zona de la muñeca.

### Industrias

- Automotriz
- Fabricación de Metal
- Maquinaria y Equipo

### Aplicaciones

- Operaciones en el taller de prensado.
- Ensamble & inspección de componentes.
- Aplicación de selladores, retoque.
- Mantenimiento & reparación de equipos.
- Corte de vidrio, láminas y paneles.
- Sujeción de piezas estructurales y de carrocería.
- Ajuste de sistemas y atornillado.

**Ansell**