

## Especificación Técnica



### I. Guante Super Flex Cut5

#### 2. DESCRIPCIÓN:

Los guantes de protección SUPER FLEX CUT5 de CLUTE recubiertos con poliuretano, son guantes de protección industrial que ofrecen un excelente nivel de protección anti corte, ideales para proteger a las personas de los procesos proporcionando un excelente agarre, destreza y comodidad. Tejido sin costura de HPPE, fibra de vidrio, poliamida y elastano, de galga N° 13, "estilo de dorso descubierto" brinda excelente frescura, sensibilidad y flexibilidad minimizando la fatiga de la mano e incrementando la productividad.

#### 3. CARACTERÍSTICAS:

- Diseño ergonómico asegura una máxima comodidad y minimiza la fatiga de la mano
- Posee un excelente agarre en cualquier situación, húmeda y seca.
- Protege la mano de aceites y abrasiones conservando la elasticidad y la transpirabilidad
- Recubrimiento de PU, otorga una excelente resistencia al corte; nivel 5.
- Lavable para facilitar su uso y otorgarle mayor productividad y durabilidad.
- Revestimiento resistente al rasgado.
- Calificación de 5 en destreza.
- Excelente en la manipulación que requiera un tacto elevado.

- Color: gris moteado/gris
- Tallas disponibles:  
Puño elástico para identificar las diferentes tallas:
  - 8/M
  - 9/L

- Embalaje:
  - Paquete por 12 pares
  - Caja por 144 pares

#### 4. MODELO: SUPER FLEX CUT5

- Marca: CLUTE
- Procedencia: CHINA

#### 5. APLICACIONES:

- Metalurgia
- Chapa metálica
- Terminaciones - alicatado
- Objetos de bordes afilados, Premontaje
- Corte de piezas pequeñas secas o ligeramente engrasadas
- Vidriería
- Corte de piezas secas, pintadas o galvanizadas

#### 6. NORMATIVIDAD:

Abrasión	0	1	2	3	4	
Corte	0	1	2	3	4	5
Desgarro	0	1	2	3	4	
Pinchazo	0	1	2	3	4	