

Especificación Técnica



I.Guante Super Flex CutS

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. CARACTERISTICAS:

- 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	11	2	3	4	5
Desgarro	0	1	2	3	4	
Pinchazo	0	1	2	3	4	