Fiche technique



/ RGX-SG

Surgant cuir pour protection mécanique des gants latex



Voir la fiche technique en ligne

/ Normes

• EN 388 : 2122X



/ Utilisation

Gants en cuir de avec manchette en croûte de bovin, bride de serrage réglables;

Les protecteurs en cuir sont recommandés pour être portés sur des gants en caoutchouc isolants afin d'assurer une protection mécanique (les réglementations locales, les pratiques de travail et l'analyse des risques s'appliquent).

Spécifiquement conçu pour s'adapter aux gants Electrovolt afin d'assurer un bon niveau de dextérité.



Fiche technique



/ Caractéristiques

- Couleur principale : Beige
- Longueur de la manchette (mm): 100
- Materiau de la paume : Cuir paume
- Type de cuir sur la paume : Bovin
- Finition du cuir sur la paume : Cuir pleine fleur, Hydrofuge
- Matériau du dos : Dos Cuir
- Matériau principal du dos: Dos cuir
- Type de Cuir sur le dos : Bovin

- Finition du cuir sur le dos : Cuir pleine fleur, Hydrofuge
- Type de cuir : Bovin
- Finition du cuir : Cuir pleine fleur
- Traitement du cuir : Hydrofuge
- Emplacement des éléments en cuir : Tout cuir
- Caractéristique manchette : Manchette avec serrage ajustable