



GUANTES  
GLOVES

**102**



**Aplicación**  
Application

El guante americano modelo 102 está diseñado y fabricado para ofrecer una perfecta protección de la mano contra riesgos mecánicos (abrasión, corte por cuchilla, rasgado y perforación). Su modelo tipo americano con forro interior y los materiales utilizados permiten una alta durabilidad y confort para el usuario.  
La combinación de materiales serraje-lona permite una máxima flexibilidad en los dedos, ofreciendo al usuario una seguridad a la hora de coger los utensilios de trabajo.

The American glove model 102 is designed and manufactured to offer perfect hand protection against mechanical hazards (abrasion, blade cutting, tearing and perforation). It's American-type model with lining and the materials used, offer high durability and comfort for the user.  
The combination of thick leather-canvas materials offers maximum flexibility in fingers and thus greater safety for the user when holding work utensils.

**Descripción y Características**  
Description and Features

El guante americano está fabricado en piel serraje vacuno de 1ª calidad, con forro de algodón. El dorso y manguito es de lona (color beige), con uñeros y nudilleros de serraje y reforzado por serraje (color verde) en la palma, pulgar e índice.  
Espesor: 1,40 - 2,10 mm  
Longitud: 25 cm  
Talla: única

The American gloves are made of top quality thick cowhide leather, lined with cotton. The back and wrist in made of canvas (beige), with nail and knuckle protectors made of thick leather reinforced by thick leather (green) on the palm, thumb and index finger areas.  
Thickness: 1.40 - 2.10 mm  
Length: 25 cm  
Size: Single size

**Características técnicas**  
Technical data

Resistencia a la abrasión: Nivel 2  
Resistencia al corte de cuchilla: Nivel 1  
Resistencia al rasgado: Nivel 4  
Resistencia a la perforación: Nivel 3

Resistance to abrasion: Level 2  
Resistance to knife-cutting: Level 1  
Resistance to tearing: Level 4  
Resistance to perforation: Level 3



**Ensayos / Certificación CE**  
Test / CE Certification

Normas:  
EN 388: 1995  
EN 407: 1995



Normas:  
EN 388: 1995  
EN 407: 1995

