



# GUANTE CONDUCTOR PIEL VACUNO NATURAL

**EN 388:2016+A1:2018**

**EN 407:2020**



**EN 388:2016+A1:2018 NIVEL**

RESISTENCIA A LA ABRASIÓN (Min.1 - Máx. 4)	2
RESISTENCIA AL CORTE (Min.1 - Máx. 5)	1
RESISTENCIA AL DESGARRO (Min.1 - Máx. 4)	2
RESISTENCIA A LA PENETRACIÓN (Min.1 - Máx. 4)	2
RESISTENCIA CORTE OBJETOS AFILADOS (Min.A - Máx. F)	X
PROTECCIÓN CONTRA IMPACTOS NUDILLOS (Único nivel: 1)	X

**EN 407:2020 NIVEL**

COMPORTAMIENTO A LA LLAMA (Min.1 - Máx. 4)	X
CALOR POR CONTACTO (Min.1 - Máx. 4)	1
CALOR CONVECTIVO (Min.1 - Máx. 4)	X
CALOR RADIANTE (Min.1 - Máx. 4)	X
PEQUEÑAS SALPICADURAS METAL FUNDIDO (Min.1 - Máx. 4)	X
GRANDES MASAS METAL FUNDIDO (Min.1 - Máx. 4)	X

- Guante de protección contra riesgos mecánicos
- Diseño de cinco dedos, flexible y resistente
- Elaborado con piel flor vacuno de primera calidad
- Excelente resistencia a la abrasión y al desgarro
- Ideal para automoción, uso agrícola, refinerías, industria de muebles, montajes, carga y descarga
- Cumple con Normativas EN407 / EN388 / EN21420
- Presentación en bolsa con cierre zip y colgador



## DESTERIDAD: NIVEL 5

La destieridad capacidad de manipulación para realizar una tarea. A mayor nivel de destieridad, mayor capacidad del usuario a la hora de realizar su trabajo con el guante de protección. Rango de nivel: Mínimo 1, Máximo 5.

TALLA	Longitud	Circunferencia
7	230 mm	100 mm
8	235 mm	105 mm
9	240 mm	110 mm
10	260 mm	115mm
11	265 mm	120 mm

### COMO DETERMINAR LA TALLA CORRECTA:

(C) CIRCUNFERENCIA:  
se mide en línea recta  
por la zona de la palma  
justo donde empieza el  
dedo pulgar.



(L) LONGITUD:  
se mide desde la  
terminación de la  
muñeca hasta la  
punta del dedo  
corazón.

CÓDIGO	EAN	Color	Talla	Cantidad	Embalaje
43283	8425160432836	Natural	7"	12 pares	
16975	8425160069759	Natural	8"	12 pares	
15149	8425160051495	Natural	9"	12 pares	
13130	8425160031305	Natural	10"	12 pares	
43284	8425160432843	Natural	11"	12 pares	