



MOTOSIERRAS
FORESTALES Y BOMBEROS

MOTOSIERRAS, FORESTALES Y BOMBEROS

SAFETY EVOLUTION
JUBA

Dentro de esta gama se pueden encontrar guantes especiales para usos específicos tales como trabajos **forestales**, **motoserristas** o trabajos de **excavación** entre otros. Todos estos modelos están fabricados con piel, por lo que ofrecen una **gran resistencia y durabilidad** sin renunciar a la comodidad.



EN388:2016



4244X

EN407:2004



41424X



154

Serraje crupón vacuno con refuerzo en nudillos y palma y manguito de algodón interior

- Piel de calidad extra
- Excelente resistencia a la abrasión por lo que ofrece una gran durabilidad
- Refuerzo en nudillo, palma y dedo pulgar para protección extra en las zonas de mayor desgaste
- Puño elástico de algodón interior, mejor ajuste
- Tira de velcro en el manguito
- Mosquetón para poder colgar los guantes
- Bolsa neutra individual

USO ESPECÍFICO: Trabajos forestales y de conservación del medio ambiente / Desbrozados / Repoblaciones / Trabajos de poda

grueso	1.2 - 1.4 mm
largo (cm)	35
talla	7 S 8 M 9 L 10 XL 11 XXL
embalaje	10 pares paquete 60 pares caja

Velcro para mejor ajuste

Calidad extra

Mosquetón

Extra grueso y
confortable

Refuerzo en
nudillos, palma
y pulgar

EN12477:
2001+A1:2005
TIPO B

EN407:2004

41324X

EN388:2016

2112X


CAT.II

Cuero flor vacuno hidrofugado en palma con manguito de serraje

- La piel flor vacuno ofrece un excelente tacto y repelencia al agua gracias a su tratamiento hidrofugado
- Cosido con hilo de fibra para-aramida (Kevlar®)
- Refuerzo en nudillos para protección extra
- Mosquetón para poder colgar los guantes
- Bolsa neutra individual

USO ESPECÍFICO: Trabajos forestales y de conservación del medio ambiente / Desbrozados / Repoblaciones / Trabajos de poda

grueso en palma 1.2 - 1.4 mm

largo (cm) 8|30 9|32 10|34 11|36

talla 8|M 9|L 10|XL 11|XXL

embalaje 10 pares | paquete
60 pares | caja



204FML

155

MOTOSIERRAS
FORESTALES Y BOMBEROS

EN12477:
2001+A1:2005
TIPO B

EN407:2004

41324X

EN388:2016

2111X


CAT.II

Cuero flor vacuno hidrofugado con manguito de serraje

- La piel flor vacuno ofrece un excelente tacto y repelencia al agua gracias a su tratamiento hidrofugado
- Cosido con hilo de fibra para-aramida (Kevlar®)
- Refuerzo en nudillos para protección extra
- **Puño elástico interior y velcro para un mejor ajuste**
- Mosquetón para poder colgar los guantes
- Bolsa neutra individual

USO ESPECÍFICO: Trabajos forestales y de conservación del medio ambiente / Desbrozados / Repoblaciones / Trabajos de poda

grueso en palma 1.2 - 1.4 mm

largo (cm) 7|28 8|30 9|32 10|34 11|36

talla 7|S 8|M 9|L 10|XL 11|XXL

embalaje 10 pares | paquete
60 pares | caja





EN388:2016



EN381-7:1999



Cubrevenas para mayor protección

Piel flor vacuno hidrofugado con dorso de material antiblocante de Dyneema® y otras fibras sintéticas

- Piel de calidad extra, excelente tacto
- Repelencia al agua, tratamiento hidrofugado
- Refuerzo de piel en dorso, refuerzo interior de 14 capas de fibra Dyneema® (solo en mano izquierda)
- Diseño A (sin protección en los dedos para cortes por sierras de cadena)
- Puño elástico de poliéster, cubrevenas en la palma
- Bolsa neutra individual

USO ESPECÍFICO: Trabajos con motosierras

grueso	1.1 - 1.3 mm
largo (cm)	8 29 9 30 10 31 11 32
talla	8 M 9 L 10 XL 11 XXL
embalaje	1 pares paquete 50 pares caja

156

Puño elástico de poliéster

Tratamiento hidrofugado



VELOCIDAD DE LA CADENA

Clase 0	16 m/s
Clase 1	20 m/s
Clase 2	24 m/s
Clase 3	28 m/s

EN381-7:1999



CLASE 2

EN388:2016



4243X



CAT.III

Piel flor cabra con refuerzos en piel de serraje vacuno y búfalo

- Piel de calidad extra, excelente tacto
- Repelencia al agua, tratamiento hidrofugado
- Refuerzo de piel en dorso, refuerzo interior de 16 capas de diferentes tejidos sintéticos
- Palma con interior de Kevlar® y refuerzo de búfalo
- Puño elástico de nylon® interior y cierre de velcro en manguito para mayor ajuste
- Cosido con hilo para-aramida (Kevlar®)
- Protección en ambas manos
- Bolsa neutra individual

USO ESPECÍFICO: Trabajos con motosierras

grueso 0.8 - 1.0 mm en palma

largo (cm) 8|32 9|33 10|34 11|35

talla 8|M 9|L 10|XL 11|XXL

embalaje 1 pares | paquete
50 pares | caja



VELOCIDAD DE LA CADENA	
Clase 0	16 m/s
Clase 1	20 m/s
Clase 2	24 m/s
Clase 3	28 m/s

157

MOTOSIERRAS FORESTALES Y BOMBEROS

Cierre de velcro

Palma con interior de Kevlar®

Piel de calidad extra

Refuerzo de piel en dorso





Piel flor vacuno hidrofugado con refuerzos en palma y dedo pulgar

- Piel de calidad extra
- Forro de kevlar®
- Membrana interior, total impermeabilidad, mejor aislamiento sin perder transpirabilidad, protección contra las partículas de polvo, sustancias químicas y mayor aguante térmico
- Patrón precurvo para aumentar su confort
- Refuerzo entre el pulgar e índice, zona de desgaste
- Puño elástico 100% de fibra para-aramida (Kevlar®)
- Cubrevenas en el dorso para mayor protección
- Cosido en su totalidad con hilo de 100% Kevlar®
- Mosquetón para colgar los guantes
- Bolsa individual neutra

USO ESPECÍFICO: Bomberos / Trabajos de excarcelación / Forestales

grueso	0.9 - 1.1 mm
largo (cm)	7 27 8 28 9 29 10 30 11 31 12 31.5 13 32
talla	7 S 8 M 9 L 10 XL 11 XXL 12 3XL 13 4XL
embalaje	5 pares paquete 50 pares caja

158

Patrón precurvo para mayor confort

30% más de resistencia al calor por contacto

Totalmente impermeable

Cosido con hilo 100% Kevlar®

Puño de Kevlar® con cubrevenas

Refuerzo entre el pulgar e índice

