



SERIE EUROPA

# 119T DRIVER

FOLLETO INFORMATIVO

**DESCRIPCIÓN:** Flor ciervo amarillo. Pulgar reforzado Keystone. Forro Thinsulate. Ribete de piel. Grosor: 0,8-1 mm.

**UTILIZACIÓN:** Adecuados para automoción y trabajos en el exterior. Este guante se ha diseñado siguiendo las instrucciones del RD 1407/1992, según las normas UNE-EN 420 y UNE-EN 388.

**LIMITACIONES DE USO:** No usar en aquellos puestos de trabajo donde el nivel de riesgo mecánico a cubrir supere los niveles de prestación indicados. Está fabricado con materiales que no se conoce que produzcan alergia, sin embargo, en individuos propensos a ello pueden presentar reacciones de rechazo. No se deben usar cuando haya riesgo de atrapamiento por partes móviles de máquinas.

**FECHA DE CADUCIDAD:** Si no se utiliza y está en condiciones adecuadas de almacenaje, se recomienda sus sustitución a los dos años. Sustituir en caso de que se aprecie algún deterioro en el EPI.

**TALLAS:** 7 - 10

**EMBALAJE:** 60 pares caja / 10 pares bolsa

**ALMACENAJE:** En un lugar seco y fresco, protegido de la luz solar y cualquier otro agente agresivo. Para su transporte y conservación no se requiere ningún embalaje especial pero deben permanecer extendidos.



A: Abrasión: Resiste más de 8000 ciclos antes de perforarse de acuerdo al ensayo de la norma (1-4)  
B: Corte por cuchilla: Índice 1,2 (1-5)  
C: Rasgado: 25 Newton de resistencia (1-4)  
D: Perforación: 60 Newton de resistencia (1-4)

Certificado CE de tipo nº 220056  
expedido por: LEITAT Passeig 22 de Juliol, 218  
08221 Terrassa-Barcelona  
Organismo Notificado nº 0162



No se recomienda el lavado  
No utilizar lejía  
Planchado a temperatura máxima de 150°  
No se permite el secado en secadora  
Se permite el lavado en seco  
PH: entre 3,5 y 9,5  
Reciclado: según regulación local



# TOMÁS BODERO

SOLUCIONES PARA LA PROTECCIÓN DE LA MANO

Pol. Ind. Villagonzalo de Pedernales  
C/Piedra de Silex  
09195 Villagonzalo de Pedernales BURGOS  
Tel.: 902 44 66 22  
[www.tomasbodero.com](http://www.tomasbodero.com)

SERIE EUROPA

120T DRIVER



FOLLETO INFORMATIVO

**DESCRIPCIÓN:** Flor ciervo negro. Pulgar reforzado Keystone. Forro Thinsulate. Ribete de piel. Grosor: 0,8-1 mm.

**UTILIZACIÓN:** Adecuados para automoción y trabajos en el exterior. Este guante se ha diseñado siguiendo las instrucciones del RD 1407/1992, según las normas UNE-EN 420 y UNE-EN 388.

**LIMITACIONES DE USO:** No usar en aquellos puestos de trabajo donde el nivel de riesgo mecánico a cubrir supere los niveles de prestación indicados. Está fabricado con materiales que no se conoce que produzcan alergia, sin embargo, en individuos propensos a ello pueden presentar reacciones de rechazo. No se deben usar cuando haya riesgo de atrapamiento por partes móviles de máquinas.

**FECHA DE CADUCIDAD:** Si no se utiliza y está en condiciones adecuadas de almacenaje, se recomienda sus sustitución a los dos años. Sustituir en caso de que se aprecie algún deterioro en el EPI.

**TALLAS:** 7 - 10

**EMBALAJE:** 60 pares caja / 10 pares bolsa

**ALMACENAJE:** En un lugar seco y fresco, protegido de la luz solar y cualquier otro agente agresivo. Para su transporte y conservación no se requiere ningún embalaje especial pero deben permanecer extendidos.

Pol. Ind. Villagonzalo de Pedernales  
C/Piedra de Silex  
09195 Villagonzalo de Pedernales BURGOS  
Tel.: 902 44 66 22  
[www.tomasbodero.com](http://www.tomasbodero.com)



EN 388  
4122

A: Abrasión: Resiste más de 8000 ciclos antes de perforarse de acuerdo al ensayo de la norma (1-4)  
B: Corte por cuchilla: Índice 1,2 (1-5)  
C: Rasgado: 25 Newton de resistencia (1-4)  
D: Perforación: 60 Newton de resistencia (1-4)

Certificado CE de tipo  
nº 220056  
expedido por: LEITAT Passeig 22 de Juliol, 218  
08221 Terrassa-Barcelona  
Organismo Notificado nº 0162



No se recomienda el lavado  
No utilizar lejía  
Planchado a temperatura máxima de 150°  
No se permite el secado en secadora  
Se permite el lavado en seco  
PH: entre 3,5 y 9,5  
Reciclado: según regulación local



**TOMÁS BODERO**  
SOLUCIONES PARA LA PROTECCIÓN DE LA MANO