

TOTAL PROTECT

Cubre calzado antideslizante con puntera de protección

- Composición: Goma y puntera de seguridad de aluminio/titanio
- Uso profesional: Previene lesiones en entornos laborales: resbalamientos y aplastamiento
- ✓ **Puntera de aluminio/titanio: 50% más ligero que el acero pero igual de resistente**
- ✓ **Coefficiente de adherencia excepcional**
- ✓ **Tallaje reducido : 4 tallas cubren del 34 al 50**
- ✓ **Tallas por código de color : identificar la talla a simple vista**
- ✓ **Adaptables a todo tipo de calzado**
- ✓ **Reutilizable y impermeable**
- ✓ **Suela antideslizante Tiger-Grip® con tacos autolimpiables**

REF « TP »

Certificaciones

REGLAMENTO EUROPEO :
2016/425
(Equipo de protección individual)

ESTÁNDARES EUROPEOS

Certificación CE :
0075/1344/161/07/14/0618

- NF EN ISO 20345 / 2011
- NF EN 12568
- NF EN 13287
- Resistente al aceite (FO)

 **Certificado CE EPI Riesgo II**

Organismo certificado :
CTC N° 0075/69367 Lyon - Francia

ESTÁNDARES EEUU

- ASTM F 2413-11
- ASTM F 2913

• NF EN 13287 – Propiedades antideslizantes

Certificaciones SRC : SRA + SRB

SRB : Coeficiente anti-deslizamiento sobre suelos acero con glicerina

SRA : Coeficiente anti-deslizamiento sobre suelos cerámicos con detergente

Superficie	En contacto con	Estándar ISO 13287	TOTAL PROTECT resultados
Acero	Aceite	SRB = 0.18	Hasta → +340% = 0.62
Cerámica	Detergente	SRA = 0.32	→ +140% = 0.54
	Agua	-	0.62

• NF EN 12568 – Resistencia al aplastamiento :

Resistencia de 200 J y Resistente al aplastamiento bajo una carga máxima de 1500 DaN

Test físico-mecánico

Test	Estándar	Resultados TOTAL PROTECT	Unidad
Resistencia al impacto	EN ISO 20344	21.5	mm
Resistencia al aplastamiento	EN ISO 20344	22	mm
Resistencia a la abrasión	ISO 4649: 2002	159	mm ³
Densidad	ISO 4649: 2002	1.17	g/cm ³
Resistencia a los hidrocarburos	EN ISO 20344	0.2	%
Resistencia al desgarre	ISO 34-1 : 1994	11.6	daN/cm

Antiestatismo: Cubre-calzado cumple propiedades antiestáticas y ESD.

La combinación de zapato y cubre-calzado debe ser probada por el usuario.

Tallas



	S				M				L				XL			
Tallas - EU	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	+
Tallas - GB	1	2	3	4	5	6	6.5	7	8	9	10	10.5	11	12	13	+
Tallas - US (Mujer)	4	5	6	7	7.5	8	8.5	9.5	10	11						
Tallas - US (Hombre)					5.5	6	7	8	8.5	9.5	10	11	11.5	12.5	13	+

Para un uso correcto de los cubre-calzados, es importante asegurarse que se ajustan perfectamente al calzado

Almacenamiento y mantenimiento




- Lavables a mano - Déjelos secar de forma natural.
- Almacenar en un lugar seco, apartados de las variaciones térmicas.
- No utilizar a temperaturas por debajo de los -20°C.

Diseño y fabricante: TIGER-GRIP ENGINEERING

 contact@tigergrip.com

 120, rue Fournier
31700 BEAUZELLE, France

 + 33 5 34 60 56 56

www.tigergrip.com