

Medio

PACCO S3PS LOW TLS S2 PS

PACCOS3LT

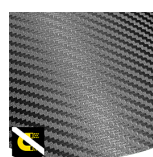
Zapato de seguridad deportivo de corte bajo tipo zapatilla con cierre TLS y puntera ancha

Ligeros como el espacio, fuertes como una roca. Nuestros ligeros zapatos de seguridad PACCO S3 están completamente libres de metal, con una entresuela resistente a la perforación y una puntera de composite de ajuste ancho. Incorporan ESD, una suela antideslizante y una parte superior resistente al agua y transpirable. El PACCO S3 es perfecto para aplicaciones medias e incorpora nuestro cierre TLS.

Cubierta	Cuero sintético
Forro	Malla
Plantilla	Plantilla de espuma SJ
Entresuela	Textil anti-perforación
Suela	Phylon / caucho
Puntera	Composite
Categoría	S2 PS / SR, ESD, FO
Rango de tamaño	EU 35-48 / UK 3.0-13.0 / US 3.0-13.5 JPN 21.5-31.5 / KOR 230-315
Peso de la muestra	0.430 kg
Estándar	ASTM F2413:2018 EN ISO 20345:2022



BLK



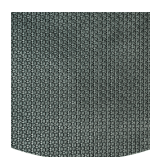
Libre de metales

Los zapatos de seguridad libres de metal son en general más livianos que los zapatos de seguridad normales. También son muy convenientes para los profesionales que tienen que pasar por los detectores de metales varias veces al día.



Liviano y resistente a la perforación

Entresuela sin metal, súper flexible y ultraliviana resistente a las perforaciones. Cubre el 100% del área inferior de la base, sin conductividad térmica.



Suela de goma

Las suelas de goma ofrecen funciones versátiles que las hacen adecuadas para muchas áreas de aplicación: excelente resistencia a los cortes, resistencia al calor y al frío, alta flexibilidad a bajas temperaturas, resistencia al aceite, al combustible y a muchos productos químicos.



Absorción de la energía del talón

La absorción de la energía del talón reduce el impacto de los saltos o de la carrera en el cuerpo del usuario.



S3

Los zapatos de seguridad S3 son adecuados para trabajar en un ambiente con alta humedad y presencia de aceite o hidrocarburos. Estos zapatos también protegen contra el riesgo de perforación de la suela, y el aplastamiento del pie.

Industrias:

Montaje, Automotor, Servicio de comidas, Limpieza, Producción, Logística

Ambientes:

Ambiente seco, Ambiente húmedo, Superficies extremadamente resbaladizas

Instrucciones de mantenimiento:

Para prolongar la vida de sus zapatos, le recomendamos que los limpie regularmente y los proteja con productos adecuados. No seque sus zapatos en un radiador, ni cerca de una fuente de calor.

	Descripción	Unidad de medida	Resultado	EN ISO 20345
Cubierta	Cuero sintético			
	Superior: permeabilidad al vapor de agua	mg/cm²/h	3.26	≥ 0.8
	Superior: coeficiente de vapor de agua	mg/cm².	26.4	≥ 15
Forro	Malla			
	Revestimiento: permeabilidad al vapor de agua	mg/cm²/h	34.59	≥ 2
	Revestimiento: coeficiente de vapor de agua	mg/cm².	277	≥ 20
Plantilla	Plantilla de espuma SJ			
	Plantilla: resistencia a la abrasión (seco/húmedo) (ciclos)	ciclos	Dry 25600 cycles/Wet 12800 cycles	25600/12800
Suela	Phylon / caucho			
	Resistente a la abrasión de la suela (pérdida de volumen)	mm³	117.6mm³(Density:1.21)	≤ 150
	SRA resistente al deslizamiento de la suela: talón	fricción	0.46	≥ 0.28
	SRA resistente al deslizamiento de la suela SRA: plana	fricción	0.49	≥ 0.32
	Resistente al deslizamiento de la suela SRB: talón	fricción	0.20	≥ 0.13
	SRB resistente al deslizamiento de la suela: plana	fricción	0.27	≥ 0.18
	Valor antiestático	MegaOhmios	165	0.1 - 1000
	Valor de la ESD	MegaOhmios	65	0.1 - 100
	Absorción de la energía del talón	J	25	≥ 20
Puntera	Composite			
	Puntera resistente al impacto (distancia después del impacto 100J)	mm	NA	N/A
	Puntera resistente a la compresión (distancia después de la compresión 10kN)	mm	NA	N/A
	Puntera resistente al impacto (distancia después del impacto 200J)	mm	16	≥ 14
	Puntera resistente a la compresión (distancia después de la compresión 15kN)	mm	18	≥ 14

Tamaño de la muestra: 42

Nuestros zapatos están en constante evolución, los datos técnicos anteriores pueden cambiar. Todos los nombres de los productos y la marcaSafety Jogger, están registrados y no pueden ser utilizados o reproducidos en cualquier formato, sin el consentimiento por escrito de nosotros



Solutions for every workplace

INDUSTRIAL PROFESSIONAL TACTICAL TIGER GRIP



www.safetyjogger.com