

LÍNEA GTX HEBE S1P+CI+ESD+SRC

CERTIFICACIÓN: EN ISO 20345-2011

ESD: EN 61340-4-3:2018

Corte en textil 3D "air mesh" muy transpirable.
Muy ligero
Muy flexible
Máximo confort
Alto nivel de antideslizamiento
Plantilla confort acolchada con porón en zona de talón.



DESCRIPCIÓN:

Zapato con estilo deportivo fabricado en textil 3D muy transpirable, corte de una sola pieza lo que lo hace muy confortable. Libre de elementos metálicos. Sobrepuntera de protección TPU Melt para protección del calzado en zona de puntera, especial en trabajos de rodillas. Forros interiores con elevados valores de transpirabilidad. Nuevo piso GTX de PU doble densidad. Puntera de seguridad de fibra de vidrio, anatomica, amagnética y antioxidante.

CARACTERÍSTICAS



CORTE:		Textil 3D air mesh micro aireado, de una sóla pieza maximo confort			
FORRO:	TRASERO	Textil 3D alveolar transpirable de de color azul acolchado			
	PALA	Tela sin tejer tipo fibras aglomeradas de color gris			
LENGÜETA O FUELLE:		Cordura negra y textil 3D alveolar azul acolchado			
PALMILLA:		Textil multicapa antiperforación de fibras entrelazadas			
SUELA:		COMPOSICIÓN:	PU2D		
		COEFICIENTES DE DESLIZAMIENTO:	SRA	PLANO	0,38
				TACON	0,34
			SRB	PLANO	0,19
				TACON	0,16
		CALIFICACIÓN:	SRC		
PUNTERA:		FiberGlass amagnética, anatómica, aislante, inoxidable 45g > 200 J			
PLANTILLA ANTIPERFORACIÓN:		Textil multicapa antiperforación de fibras entrelazadas			
PLANTILLA CONFORT:		Acolchada con EVA espumado, antiestática, ergonómica, absorvente			
		con burbuja confort y antifatiga en el talón			
		HORMA:	Horma extra-ancha		
OTROS VA DESTACAI		RANGO TALLAS:	36-49		
		PESO:	800 gramos el par		
		OTROS:	Sobre puntera de proteccion TPU Melt		
		The particular as processed in 6 more			

Nº CERTIFICADO: 277901931 Rev1. Actualización: 12/2/2021















Plantilla aislante del frío







Resistencia a la perforación

