

LÍNEA GTX  
**HEBE**  
S1P+CI+SRC

CERTIFICACIÓN:  
EN ISO 20345-2011



**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 sólo 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	
			TACÓN	0,34	
		SRB	PLANO	0,19	
		TACÓN	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, absorbente con burbuja confort y antifatiga en el talón			
OTROS VALORES A DESTACAR:	HORMA:	Horma extra-ancha			
	RANGO TALLAS:	36-49			
	PESO:	800 gramos el par			
	OTROS:	Sobre puntera de proteccion TPU Melt			

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



Puntera HDFC  
Fibra composite



Plantilla antiperforación textil



Resistencia eléctrica, calzado antiestático



Plantilla aislante del frío



Absorción de la energía en el talón



Resistencia a la perforación

