

	<p>FICHA TECNICA S82-1: BOTINES DE SEGURIDAD INDUSTRIAL, PUNTERA COMPOSITE</p>	
28/10/2014	FT-V004	PAGINA 1 DE 1

Referencia Normativa : cumple con la NTP ISO 20345, NTP 241.004 ,
ASTM D-149, ASTM D-257

. Materiales

Cuero	Natural tipo "BOX CALF" de color negro con un espesor promedio de 1.80 mm-2.00 mm
Forro	De Cambrell, Resistente a la fricción
Falsa	Transpirable de 2.50 mm de espesor
Planta	Caucho Vulcanizado directo, resistente al desgaste y antideslizante. Huella Minera y propiedades Dieléctricas
Puntera	COMPOSITE resistente hasta 20 kv, que cumple con la propiedad de resistencia al impacto y compresión
Sistema Armado	Emplantillado Stich y huella vulcanizado y cementada al corte

Imagen del Producto



.Propiedades del calzado: Resistencia al desgaste, Antideslizante, Liviano, Flexible, impermeable en unión corte-planta, dieléctrica.

.Garantía

ALCA COMPANY S.A.C garantiza que sus productos cumplen con las características descritas en estas especificaciones y además garantiza los calzados contra cualquier defecto de fabricación más no de mal uso. Solicite a su representante de ventas que le oriente sobre el respectivo uso y cuidado del calzado.

Certificación : Tenemos a disposición suya Certificados de Calidad.