



BOTÍN HARDER

CALZADO DE SEGURIDAD, MUY CÓMODO Y LIVIANO, FABRICADO BAJO EL SISTEMA DE INYECCIÓN DIRECTA SOBRE EL CORTE, CON PLANTILLA ANTIPERFORANTE Y PUNTERA DE ACERO, SUELA DE PU-BIDENSIDAD, ANTIDESLIZANTE Y RESISTENTE A HIDROCARBUROS

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Fabricación Inyección directa al corte

Aparado Cuero Crupón

Color Negro

Forro Mesh Respirable

Costuras Triple costura con hilo Nylon

Plantilla Interior Intercambiable

Entreplantilla Acero para evitar perforaciones

Puntera Acero - Resistencia 200 Joules

Plantilla de armar Material no tejido

Planta Poliuretano (PU) Bi-densidad resistente a hidrocarburos, grasas y aceites

Talón Con Absorción de Energía

Cordones Circulares de alta resistencia

Fuelle Integrado al aparado

Tallas 35 - 45



Cuero Crupón engrasado para mayor confort y resistencia.



PU Bi-Densidad para formar una planta con mucha versatilidad



Plantilla de Acero inoxidable, resiste 1100 N de presión



Puntera de acero ancha para mayor confort, resiste 200 Joules

MANTENIMIENTO

Es recomendable lavar el calzado luego de cada de cada jornada de trabajo con un trapo humedo. Retirar la plantilla interior para eliminar la humedad, usar betun neutral y no exponer a fuentes de calor directo.

GARANTÍA

Garantía de 06 meses por fallas de fabricación