



BOTÍN SILVER



NCh 772/2
NCh 2147/2
NCh 1350

DESCRIPCIÓN

Botín desarrollado para dar máxima protección y comodidad durante la jornada de trabajo en los diversos ambientes y condiciones climáticas, con su planta bidensidad de PU, presenta una mayor resistencia a los hidrocarburos sin perder su resistencia a la tracción.

COMPOSICIÓN

Cementado.

PROPIEDADES DEL BOTÍN

Planta exterior: Bimaterialidad Caucho/EVA resistente a hidrocarburos y patrones anti-deslizantes.

Costuras reforzadas triples de nylon de alta duración.

Cuello y suplente de cuero acolchado padded+

Forro interior de cuero Split gamuzado.

Aislante térmico Thinsulate 200g.

Puntera de acero NCH 772/2.

Cordones de poliéster de forma redonda para mejor ajuste, con patrones reflectivos

Pasa cordones textil de alta resistencia.

Plantilla interior intercambiable EVA Poron, antimicrobica y transpirable.

Dieléctrico: Aislante eléctrico para tensiones inferiores a 600 volts.

TECNOLOGÍAS Y CERTIFICACIONES



Aislante eléctrico



Puntera de Acero



Resistente a Hidrocarburos



Antideslizante



Plantilla intercambiable



Plantilla Anti punción

Código	Talla	Código	Talla
121244	35	121250	41
121245	36	121251	42
121246	37	121252	43
121247	38	121253	44
121248	39	121254	45
121249	40	121255	46