



HEAT RESISTANCE RANGE

FAL HR900PLUS

Normativa:	EN-ISO 20345 : 2011 S3+SRC+CL+HI+HRO+WR
Referencia:	248749
Tallas:	37 a 46 EU
Altura:	15 cm internamente ($\pm 5\%$) [Talla 42]
Peso:	1,5 Kg/par ($\pm 5\%$) [Talla 42]

DATOS TÉCNICOS



DESCRIPCIÓN

Bota de piel serraje y cordura hidrofugada. Puntera reforzada de pampa. Forro Gore-Tex. Puntera no metálica Vincap. Plantilla antiperforación textil. Patín de caucho nitrilo con nivel de deslizamiento SRC.

Corte: Serraje y tejido Cordura. Ambos hidrofugados.

Forro de cuello: Tejido sintético de gran transpirabilidad y resistencia a la abrasión. Acolchado.

Forro interior: Membrana Gore-Tex, impermeable y transpirable. Gran resistencia a la abrasión.

Plantilla extraíble: Anatómicamente preformada. Con tratamiento antibacteriano. Permite el lavado a 30°C y es resistente a la abrasión.

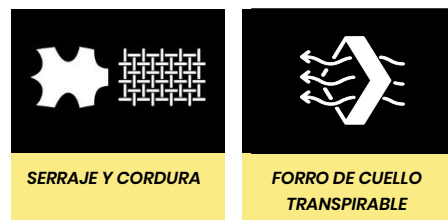
Suela: Caucho nitrilo con entresuela de poliuretano inyectada. Tiene relieves anti-deslizamiento.

Puntera de protección: Composite (Ligera, no magnética, aislante térmico, recupera su forma después del impacto establecido en la normativa). Protección externa acauchatada.

Plantilla de protección: Plantilla anti perforación no metálica (Poliéster de Gran Tenacidad).

Sistema de cierre: Cordones hidrofugados.

CARACTERÍSTICAS



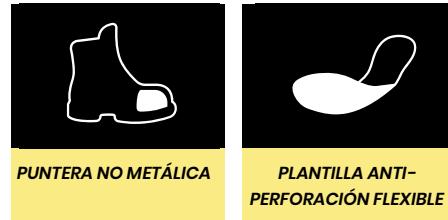
SERRAJE Y CORDURA

FORRO DE CUELLO TRANSPIRABLE



RESISTENTE HIDROCARBUROS

CORDONES



PUNTERA NO METÁLICA

PLANTILLA ANTI-PERFORACIÓN FLEXIBLE



PLANTILLAS EXTRAÍBLES LAVABLES