



HEAT RESISTANCE RANGE

FAL HR8000

Normativa:	EN-ISO 20345 : 2011 S3+SRC+CI+HI+HRO
Referencia:	249641
Tallas:	37 a 46 EU
Altura:	22,5 cm internamente ($\pm 5\%$) [Talla 42]
Peso:	1,7 Kg/par (APROX) [Talla 42]

DESCRIPCIÓN

Bota de piel. Puntera no metálica Vincap. Plantilla antiperforación textil. Entresuela de poliuretano. Patín de caucho nitrilo con nivel de deslizamiento SRC.

Corte: Piel grabada negra.

Forro cuello: Piel Nappa.

Forro interior: Tejido Cambrelle. Gran resistencia a la abrasión y muy transpirable.

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.

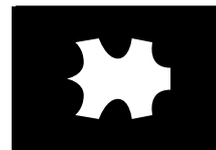
Puntera de protección: Composite (Ligera, no magnética, aislante térmico, recupera su forma después del impacto establecido en la normativa).

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

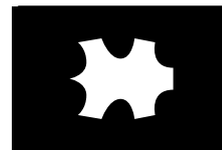
DATOS TÉCNICOS



CARACTERÍSTICAS



PIEL HIDROFUGADA



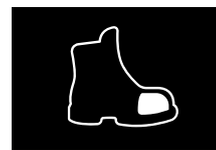
FORRO PIEL NAPA



FORRO TRANSPIRABLE



RESISTENTE
HIDROCARBUROS



PUNTERA NO METÁLICA



PLANTILLA ANTI-
PERFORACIÓN FLEXIBLE



PLANTILLAS EXTRAÍBLES
LAVABLES