



HEAT RESISTANCE RANGE

FAL HR400

Normativa:	EN-ISO 20349 : 2010 S3+SRC+CI+HI+HRO+WG
Referencia:	250141
Tallas:	37 a 46 EU
Altura:	12,5 cm internamente ($\pm 5\%$) [Talla 42]
Peso:	1,27 Kg/par (APROX) [Talla 42]

DATOS TÉCNICOS



DESCRIPCIÓN

Bota de microfibras resistente a la soldadura. Cierre marca VELCRO®. Puntera no metálica Vincap. Plantilla antiperforación textil. Entresuela de poliuretano. Patín de caucho nitrilo con nivel de deslizamiento SRC.

Corte: Microfibras resistente a salpicaduras de soldadura.

Forro: Tejido sintético: gran transpirabilidad y resistente a la abrasión. Acolchado.

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).

Sistema de cierre: Cierre marca VELCRO®.

CARACTERÍSTICAS

