

FAL IPR300BK

Normativa:	EN-ISO 20345:2022 S3S+SR+CI+FO+LG
Referencia:	345445
Tallas:	35 a 48 EU
Altura:	14 cm internamente (± 5%) [Talla 42]
Peso:	1,20 Kg/par (APROX) [Talla 42]

DATOS TÉCNICOS**DESCRIPCIÓN**

Bota textil hidrofugado, de cordura y serraje. Puntera no metálica Vincap. Plantilla antiperforación textil. Suela de poliuretano bidensidad.

Corte: Tejido Cordura y serraje. Ambos hidrofugados.

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

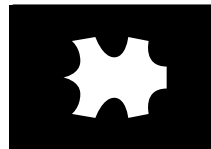
Plantilla extraíble: Anatómicamente preformada. Con tratamiento antibacteriano. Permite el lavado a 30°C y es resistente a la abrasión.

Suela: Doble densidad de poliuretano con resistencia al deslizamiento según normativa EN ISO 20345:2022 con nivel SR y resistencia a agarre en escalera según misma norma

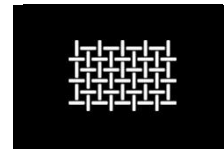
Puntera de seguridad: Composite (Ligera, no magnética, aislante térmico, recupera su forma después del impacto establecido en la normativa).

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

Cierre: Cordones

CARACTERÍSTICAS

SERRAJE



TEJIDO CORDURA



FORRO TRANSPIRABLE



CORDONES

RESISTENTE
HIDROCARBUROS

PUNTERA NO-METÁLICA

PLANTILLA ANTI-
PERFORACIÓN TEXTILPLANTILLAS EXTRAÍBLES
LAVABLES