



GORE-TEX RANGE

FAL GTX300

Normativa:	EN-ISO 20345:2011 S3+SRC+CI+WR
Referencia:	272003
Tallas:	35 a 48 EU
Altura:	15 cm internamente ($\pm 5\%$) [Talla 42]
Peso:	1,10 Kg/par (APROX) [Talla 42]

DATOS TÉCNICOS



DESCRIPCIÓN

Bota de piel serraje y textil tipo cordura hidrofugadas. Forro Gore-Tex. Puntera no metálica Vincap. Plantilla antiperforación textil. Suela de poliuretano bidensidad con nivel de deslizamiento SRC.

Corte: Serraje y textil tipo Cordura. Ambos hidrofugados

Forro de cuello: Tejido Coolmax: transpirable y resistente 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° y es resistente a la abrasión.

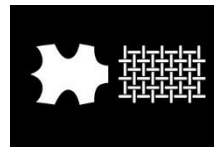
Suela: Doble densidad de poliuretano con relieves anti-deslizamiento.

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: Cordones hidrofugados.

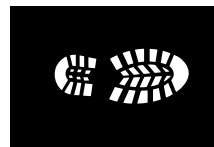
CARACTERÍSTICAS



SERRAJE Y TEXTIL



FORRO TRANSPIRABLE



RESISTENTE
HIDROCARBUROS



CORDONES



PUNTERA NO METÁLICA



PLANTILLA ANTI-
PERFORACIÓN FLEXIBLE



PLANTILLAS EXTRAÍBLES
LAVABLES