

4099BALS2700



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Botín de protección hecho de cuero descarne con ajuste por cordón, punta de acero, suela de PU doble densidad con puntera sobre puesta.
Para uso en diversos ambientes de trabajo.

- **Color:** Negro, Marrón
- **Numeración:** 36 al 46
- **Peso cada pie (n°40):** 479g
- **Altura de caña:** 115mm
- **Altura de caña + suela:** 145mm

NORMAS

Impacto y compresión

ASTM F 2412-18 / ASTM F 2413-17

Resistencia a aceite y combustible

ASTM D471 (Fuel B, IRM 903)

Resistencia Eléctrica (18kv 1 min)

ASTM F 2412-18 / ASTM F 2413-17



CAPELLADA

- **Cuero descarne**
- **1,7mm a 1,9mm** de espesura
- **Collarín sintético**
- **Lengua semi fuelle**
- **Ojales plásticos** de alta resistencia



PUNTERA

- **Puntera de acero al carbono**
- **Espesor de 2mm**
- **Resistente a 200 Joules** de impacto y **1529,57 Kilogramo-fuerza** de compresión



PLANTILLAS

- **Plantilla de montaje** de textil no tejido cocida a la capellada por sistema de costura strobel
- **Plantilla de Comfort** hecha de EVA/tejido y espesor de 3mm



FORRO

- **Caña con tejido Sanitec** para rápida absorción del sudor y combate a la proliferación de hongos y bacterias
- **Empeine con textil no tejido**
- **100% de la superficie del cuero** revestida



SUELA

- Suela de **Poliuretano (PU) doble densidad** inyectada directamente a la capellada
- Densidad de entre suela: **0,35g/cm³**
- Densidad suela compacta: **0,98g/cm³**



EMBALAJE

- **Embalaje plástico individual** en **caja master de 10 pares por caja.**