

## SS02-525 MONTERO INYECTADO

**DESCRIPCIÓN:** Calzado de seguridad fabricado con el sistema de inyección directa. Capellada de cuero. Suela de PU bidensidad. Antideslizante, resistencia a la abrasión, grasas e hidrocarburos. Cuenta con plantilla antiperforante de acero.



9001:2015

	Norma	NTP-ISO 20345 / ASTM F2412-05
	Fabricación	Inyectado Bidensidad
	Color	Negro / Marrón
	Talla	35 al 45

- MINERÍA
- TRANSPORTE & LOGÍSTICA
- MANUFACTURA
- CONSTRUCCIÓN

**FORRO** - Textil en malla respirable

**CUELLO** - Acolchado

**TALONERA** - Contrafuerte, Termoplástico de 2 mm.

**ENTRE PLANTILLA** - Planchuela de acero resistente a la perforación 1100 N (EN 12568)

**PLANTILLA** - Textil con microporoso de 3 mm.

**CORDONES** - Redondos 100% Polyester con puntera de Acetato

**OJALES** - Acero tipo argolla

**HILO** - 100% Polyester de 3 hebras imputrescible

**CAPELLADA** - Cuero de res de 2.2 mm.

**PUNTERA** - Acero resistencia al impacto 200J y compresión 15 kN

**ENTRESUELA** - Poliuretano de baja densidad con protección en la puntera Shock Absorber

**SUELA** - Poliuretano de Alta Densidad Antideslizante, alta resistencia a la abrasión, resistente a grasas e hidrocarburos.

Mayor ventilación Orificios de 3 mm.

Textil antimicótico

