

SS04-525 AQUILES

DESCRIPCIÓN: Calzado de seguridad fabricado con el sistema de inyección directa, capellada de cuero, suela de poliuretano bidensidad. Antideslizante, resistencia a la abrasión, grasas e hidrocarburos. Cuenta con entreplantilla antiperforante de acero.



	Norma	NTP-ISO 20345:2017 / ASTM F2412-05
	Fabricación	Inyección directa al corte
	Color	Negro
	Talla	35 al 46

- MINERÍA
- TRANSPORTE & LOGÍSTICA
- MANUFACTURA
- CONSTRUCCIÓN

LENGÜETA

Tipo murciélago, impide paso de elementos externos

FORRO

Textil en malla respirable

CUELLO

Acolchado

OJALES

Acero tipo argolla

ENTRE PLANTILLA

Planchuela de acero, resistencia mínima a la perforación de 1100 N (EN 12568)

PLANTILLA

Textil con microporoso de 3 mm.



Mayor ventilación
Orificios de 3 mm.

Textil antimicótico



SUELA

POLIURETANO

PU de alta densidad
Antideslizante, alta resistencia a la abrasión, grasas e hidrocarburos.

CORDONES

Redondos 100% Polyester con puntera de Acetato

HILO

100% Polyester de 3 hebras imputrescible

CAPELLADA

Cuero Box Floater de 2.2 mm.

PUNTERA

Acero 200 J. resistencia al impacto 200 J y compresión 15 kN

ENTRESUELA

POLIURETANO

PU de baja densidad con protección en la puntera. Absorción al impacto



45001:2018



9001:2015

