

FICHA TÉCNICA

REF. **1026**

ZAPATO DE SEGURIDAD



REF. **1026** | ZAPATO DE SEGURIDAD



Piel negra tratada



Flor de piel negra hidrofugada



PU inyectado



Antideslizante



Antiestático



Talón absorbe impactos



Plantilla antiperforación de acero



Puntera de acero



Resistente a hidrocarburos y aceite

REF. **1026** | ZAPATO DE SEGURIDAD

Tallas disponibles

35 / 36 / 37 / 38 / 39 / 40 / 41 / 42 /
43 / 44 / 45 / 46 / 47 / 48

Uds/caja

10 ud

Composición

Flor de piel negra hidrofugada y piel negra tratada, cordones de poliamida de alta resistencia, suela de poliuretano de doble densidad, puntera de acero inoxidable y plantilla antiperforación de acero

Certificaciones



EN ISO 13688/13

Ropa de protección. Requisitos generales.



EN ISO 20345:2022

Calzado de seguridad

Sectores



REF. **1026** | ZAPATO DE SEGURIDAD**Resumen técnico**

Norma	EN ISO 20345:2022
Nivel de protección	S3 + SR + FO
Clase	I
Categoría	II
Tallas	35 - 48
Color	Negro
Diseño/Tipo	Zapato / Tipo A
Resistencia eléctrica	Antiestático
Cierre	Cordones ajustables

Material de corte	Piel flor hidrofugada
--------------------------	-----------------------

Puntera	Metálica - 200 J
----------------	------------------

Plantilla	Metálica - 1100 N
------------------	-------------------

Suela	Inyección PU/PU
--------------	-----------------

Descripción de componentes

Forro	Malla acolchada
--------------	-----------------

Plantilla interior	Plantilla de malla con EVA, antiperforación removible
---------------------------	---

Unión corte - piso	Inyección
---------------------------	-----------