



ZAPATO BALL S1P SRC ESD

nix
SP

CE
CAT. II

EN ISO 20345:2011



DESCRIPCIÓN

Zapato outdoor sin componentes metálicos en tejido Flyknit y forro textil transpirable. Modelo sin elementos metálicos. Plantilla interior extraíble de EVA termo-conformada antibacteriana. Puntera ancha de composite y plantilla anti perforación de kevlar. Suela en PU de doble densidad. Cierre con cordones.

| | |
|----------------------------------|---|
| COLOR | Gris – Azul |
| CORTE | pala, laterales y trasera de tejido Flyknit |
| FORRO | tejido con base de poliéster / poliamida con alta resistencia a la abrasión. Buena capacidad de absorción y evacuación de la transpiración. Lengüeta con esponja para un mejor confort. |
| PUNTERA | Composite (no metálico) |
| CIERRE | con cordones |
| PLANTILLA ANTIPERFORACION | Kevlar |
| PLANTILLA INTERIOR | EVA antibacteriana |
| SUELA | PU / PU de mayor densidad. Inyectado. "Oil Resistant". |



ZAPATO BALL S1P SRC ESD

NORMATIVA

- EN ISO 20345:2011 Equipo de protección individual. Calzado de seguridad **S1 P ESD**
- EN 61340-5-1:2016 Protección de componentes electrónicos frente al fenómeno electroestático

| NIVEL DE PROTECCION | |
|---------------------|---|
| S1 | SB - Puntera 200 julios y compresión 15 KN Talón cerrado Antiestático (A) Absorción de energía en el talón (E) Resistencia a los hidrocarburos (FO) |
| P | Resistencia a la perforación > 1.100 N |
| SRC | Requisitos de suela al deslizamiento SRA+SRB Suelo de prueba: cerámico / lubricante: agua con detergente |
| ESD | Protección de componentes electrónicos frente al fenómeno electroestático |

TALLAS

De la 36 a la 48 . Horma ancha

EMBALAJES

1 par en caja individual
10 pares por caja

| | |
|-----------------|---------------|
| CODIGO ARTICULO | 0306032281035 |
|-----------------|---------------|

PROIN PINILLA, S.L
Polígono El Pilar
Ana Abarca de Bolea, 22
50014 ZARAGOZA

Tel. 976 138 015
atencionalcliente@proin-pinilla.com
www.equiposdeproteccion.com

2024-09 REV 01
ZAPATO BALL S1P