

WORKMAN

BASE PRO 192



BASE PRO - 192 - INDUSTRIAL SEMI PESADO

DESCRIPCIÓN

Borceguí

USO

Industrial Semi Pesado

TALLAS

25-32

CORTE

Microfibra

CONSTRUCCIÓN

STROBEL - PEGADO

HORMA

EEE

SUELA

Poliuretano

ALTURA (CM)

15

PESO (GR, UN PIE)

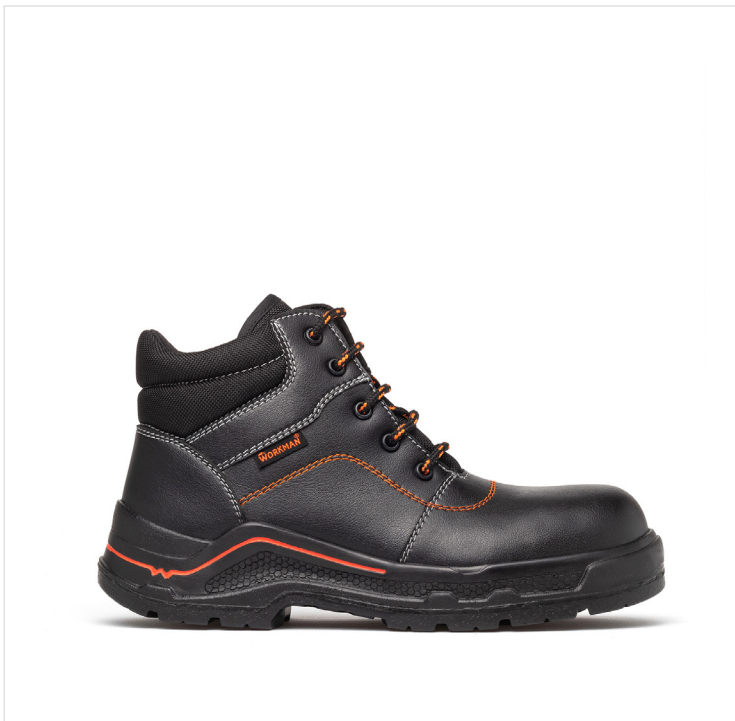
576

TIPO DE PROTECCIÓN

OCUPACIONAL + PUNTERA DE PROTECCION + DIELECTRICO

WORKMAN

FICHA TÉCNICA



Línea **BASE PRO**

ESTILO **192** CÓDIGO **19291403**

DESCRIPCIÓN
Borceguí

| DESCRIPCIÓN GENERAL | |
|---------------------|------------------|
| ID PROTECCIÓN | O + PP + D |
| HORMA | EEE |
| TALLAS | 25-32 |
| CORTE | MICROFIBRA |
| SUELA | POLIURETANO |
| CONSTRUCCIÓN | STROBEL - PEGADO |
| ALTURA (CM) | 15 |
| PESO (GR) | 576 |

DESCRIPCIÓN COMPONENTES

| | MATERIAL / TIPO | COLOR | OBSERVACIONES |
|-------------------------------|--|-----------------|--|
| CORTE | Microwork | Negro | Microfibra de Alta Tecnología con Propiedades de Transpiración Espesor 2mm |
| LENGUA | Malla de Poliéster Acojinada con Forro de Malla Textil | Negro | Fuelle Protector de polvos y líquidos Ribeteada en todo su contorno |
| BULLON | Malla de Poliéster | Negro | Revolteado y Encuartado |
| ACOJINAMIENTO BULLON | Espuma de Poliuretano | Blanco | Espesor 10mm Densidad 80 Kg |
| ACOJINAMIENTO LENGUA | Espuma de Poliuretano | Blanco | Espesor 5 mm - Bondeado entre los materiales de la Lengua |
| FORRO CHINELA | Tela no tejida | Blanco | Transpirable - Rapida Absorsion y Desabsorsion de la Humedad |
| FORRO LENGUA | Malla Textil | Negro | Tratamiento Antibacterial, Acojinada, Transpirable |
| FORRO CALZADOR/TALONES | Malla Textil | Negro | Tratamiento Antibacterial, Acojinada, Transpirable con calzador Gripper de Alta Resistencia a la Fricción |
| OJILLOS | Plástico | Negro | 5mm - Arandela reforzada en su cara interior - 5 Ojillos por Chaleco Reforzados con Fibra de Vidrio 300gr |
| HILOS | Poliéster | Gris / Naranja | Trenzado Reforzado |
| PLANTA | Strobel 2 mm | Blanco / Gris | Transpirable y Flexible |
| CASCO | Policarbonato | Negro | Cumplimiento NOM 113 STPS 2009 en Resistencia al Impacto y Compresión |
| CONTRAHORTE | Termoplastico | Azul | Resina Termoplastica de 2 caras |
| CAMBRELLON | No Aplica | No Aplica | No Aplica |
| SUELA | Hard Poliuretano | Negro | Monodensidad Dureza 55° Shore "A" - Diseño Exclusivo Workhard - Antiderrapante - Resistente a la Flexión - Pivote Hexagonal Interno para Absorción del Impacto |
| PLANTILLA | W01 Poliuretano | Naranja | Inyección de Poliuretano con Malla Textil - Dureza 25° Shore "A" Diseño Exclusivo Antifatiga con Pivote Hexagonal en el Talón para Absorción del Impacto, Perforaciones de Ventilación, Ejes de Flexión para facilitar la Marcha |
| AGUJETA | Poliéster | Negro / Naranja | Alma de Algodón - Punta de Acetato Larga |



CONOCE MÁS EN: WORKMAN.MX/PICTOGRAMAS