

MOD. 47140

ANDRÉ BOOTS

BOTA DIELECTRICA



PUNTERA CON CASCO PROTECCIÓN DE POLIAMIDA



RESISTENTE A GRASAS



CON GRABADO ANTI-DERRAPANTE

FLUIDEZ DE LÍQUIDOS

DENSIDAD ANTI-IMPACTO

PIEL PERFORMANCE NUBUCK



PROTECCIÓN CASCO DIELECTRICO



CALZADO ANTIDERAPANTE



RESISTENCIA A ACEITE Y GASOLINA

RECOMENDACION DE USO

CALZADO INDUSTRIAL DE USO ABRASIVO, IDEAL PARA SUPERFICIES DE ASFALTO, PAVIMENTOS Y ÁREAS DE TRABAJO. CON MÁXIMA AMORTIGUACIÓN EN CONDICIONES SECAS, HÚMEDAS Y SUPERFICIES IRREGULARES CON ABRASIÓN, PARA LARGAS JORNADAS DE USO.

CORTE

Micropiel (piel performance nubuck) hidrofugada con espesor 1.8 a 2.00 mm acabado piel natural. Con bullón acojinado material tipo textil repelente al agua,

SUELA

Suela de PU (Poliuretano) Doble Densidad y con propiedades resistente a grasas, aceites, con grabado antiderrapante.

CONSTRUCCION

100% Montado

HORMA

EEE 100% ergonómica, diseñada bajo los estudios biomecánicas.

FORRO

Textil con fibras de nylon y poliéster compuesto por microfibras con tecnología antibacterial + espuma interior para mas confort.

PLANTILLA

PU preformado con Textil poliester tejido cuenta con propiedades transpirable y flexible, se distribuye uniformemente la presión sobre la superficie.

TALLAS

22 - 31

CASCO

Poliamida con desvanecedor, 100% dieléctrico, extra ligero y con una resistencia al impacto y compresión.

TIPO II Y III

NOM-STPS-