

## DESCRIPCIÓN GENERAL

LÍNEA - EXTREMADURA

**ESTILO 801 C**

**CÓDIGO 80152414**

**DESCRIPCIÓN** Choclo Alto con Puntera de Policarbonato - Dieléctrico

**ID PROTECCIÓN** O + PP + D

**HORMA** EEE

**TALLAS** 22 al 31

**CORTE** Cuero Vacuno

**SUELA** PU TPU

**CONSTRUCCIÓN** Pegado

**ALTURA** Interna 10 cm - Externa 15 cm

**PESO APROX.** 690 g. (Talla 27)



## DESCRIPCIÓN DE COMPONENTES

ELEMENTO	MATERIAL / TIPO	COLOR	OBSERVACIONES
Corte	Piel Crazy / Shield	Café / Negro	Espesor 18-20 Cuero Vacuno Acabado Crazy en cumplimiento NOM-113-STPS-2009 Cuero con recubrimiento de PU en Puntera y Talón
Lengua	Malla	Gris	Fuelle Protector de polvos y líquidos. Malla base poliéster de alta resistencia
Bullon	Malla	Gris	Malla base poliéster de alta resistencia
Acojinamiento Bullon	Espuma de PU	Blanco	40K 20 mm Espesor
Acojinamiento Lengua	Espuma de PU	Blanco	20K 15 mm Espesor
Forro Chinela	Malla de Algodón	Beige	Transpirable, Antibacterial, Acojinada y Resistente
Forro Lengua	Malla de Algodón	Beige	Transpirable, Antibacterial, Acojinada y Resistente
Forro Calzador/Talones	Oropal Textil	Gris	Transpirable, Alta Resistencia a la Friccion
Ojillos	Plástico	Negro	Arandela reforzada
Hilos	Nylon	Gris / Naranja	Reforzado
Planta	Celulosa Conformada	Cafe / Gris	Antibacterial
Casco	Policarbonato	Negro	Alta resistencia al Impacto y Compresión Cumple con la NOM-113-STPS-2009 Dieléctrico
Contrahorte	Termoplástico	Azul	Alta resistencia y durabilidad
Cambrellon	PVC	Negro	Dieléctrico
Suela	PU TPU	Café / Liga	Doble Densidad Resistente a Descargas hasta 14000V Ligera, Resistente a Aceites, Antiderrapante
Plantilla	Plantilla Antifatiga	Naranja	Inyeccion de PU / Malla Tridimensional Antibacterial, Diseño Exclusivo WORKMAN, Cazoleta Ergonomica, Shock Absorber, Arco Adaptable, Sistema de Ventilacion
Agujeta	Poliéster c/alma de algodón	Gris / Naranja	Tejido de alta calidad con puntas de acetato

