

PARA TU SEGURIDAD / CALZADO USO PROFESIONAL /
GAMA DUTY

Referencia producto
DUTYNS7S40

Bota construcción negra
impermeable duty S7S 40 /
DUTYNS7S40



Marca	Código EAN
Bellota	8414299156515

Ventajas

- Bota Impermeable con membrana que permite la evaporación del sudor e impide la entrada de agua para mantener tu pies secos independientemente del entorno exterior. Aísla perfectamente del frío y la humedad, permitiendo la libertad de movimientos
- Piel crazy horse de máxima calidad con tratamiento hidrofugo para repeler el agua
- Suela de Poliuretano de doble densidad PU+PU con enfranque y taqueado de sobredimensionado para adaptarse a los terrenos mas irregulares.
- Suela con la máxima certificación Antideslizamiento SR
- Refuerzos delanteros y traseros certificados SC para un nivel superior antiabrasión que aumentan la durabilidad del calzado
- Sujeción Mejorada para el tobillo gracias a la doble pieza lateral de PVC que además protege la zona lateral
- Calzado completamente no metálico incluyendo los ganchos de los cordones. Plantilla textil flexible con máxima certificación antiperforación (PS)

Descripción

Bota de seguridad con membrana impermeable y transpirable que mantiene los pies secos y aislados de frío y humedad sin limitar la movilidad.

Fabricada en piel crazy horse hidrófuga de alta calidad, con suela de poliuretano PU+PU de doble densidad, enfranque y taqueado sobredimensionado para máximo agarre en terrenos irregulares. Certificación antideslizamiento SR.

Refuerzos delanteros y traseros SC para resistencia superior a la abrasión. Sujeción optimizada del tobillo mediante doble pieza

lateral de PVC que además protege la zona.

Calzado 100% no metálico, incluidos ganchos. Plantilla textil flexible con certificación antiperforación PS.

Uso recomendado en construcción, albañilería, industria y transporte.

Atributos y características

Atributos

Talla: 40

Características

Categoría de seguridad: S7S FO SR CI SC

Plantilla antiperforación resistente 1100 N / Material: Sí / Textil (PS)

Puntera resistente a impactos 200 J / Material: Sí / Fibra de Vidrio

Tipo de suela: Inyectada; Doble Densidad

Material de la suela: PU;PU

Suela resistentente a hidrocarburos / Antiestático / Absorción de energía en el talón / Zona del talón cerrada

Resistencia al deslizamiento: SR - Máxima Resistencia al deslizamiento

Tipo de horma: Extra ancha

Plantilla comfort: Poliyu

Transpirabilidad: Media

Resistencia a la penetración y absorción de agua del corte

Impermeable

Lengüeta: Acolchada; En fuelle

Tipo de cierre:

Diseño: ROBUSTO - Alta intensidad

Dimensiones

Largo articulo (en mm)	Ancho articulo (en mm)	Alto articulo (en mm)	Peso neto (en Kg)
280	105	115	1.048

Peso bruto (en Kg)

1.311

Clasificaciones y certificados

Codigo arancelario	Nomenclatura aduanera
64041990	CALZADO SINTETICO

Enlaces PDF

Advertencia seguridad

- Declaración_de_conformidad_UE_DUTYNS7S_CI_FO_SC_S
R.pdf