

BOTA TYR S3 MAX



Referencia: TYR S3 MAX-47
EAN-13: 8428371067088
Marca: TOMAS BODERO

Talla: 47

8 428371 067088 >

Descripción general

Descripción

Bota de seguridad. Piel. Puntera y plantilla no metálica. Suela PU/PU. EN ISO 20345:2011 S3 CI SRC.

CORTE: Piel flor vacuno hidrofugada, grosor 1,4-1,6 mm; cuello de poliuretano de alta resistencia sobre espuma de látex. FORRO: Tejido "Shoe Tech" acolchado especial para seguridad. SISTEMA DE CIERRE: Cordones. PUNTERA: No metálica de fibra de vidrio; amagnética y atémica; resistente impacto 200 J y compresión 15 kN. PLANTILLA ANTIPERFORACIÓN: No metálica; flexible; resistente 1100 N. PLANTILLA CONFORT: Termoconformada de polietileno; extraible; antiestática; antibacteriana y fungicida. SUELTA: Poliuretano antiestático doble densidad; resistente a hidrocarburos; nivel de delizamiento SRC. MONDOPOINT 12.

Usos

Industria en general.

Índice Funcional

Piel Tratamiento hidrófugo Absorción de energía en el talón Puntera de seguridad NO metálica Plantilla antiperforación NO metálica Calzado antiestático Suela antideslizante Suela resistente a aceites e hidrocarburos Suela aislante al frío del piso Libre de partes metálicas

Normativa

UNE EN ISO 20345:2011 Calzado de seguridad (S3 CI SRC)

Características

Talla	47
Presentación Canal Distribución	1 par / 10 caja

Certificaciones

Certificación	UNE EN ISO 20345:2011 Calzado de seguridad (S3 CI SRC)
---------------	--

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 31/12/2023

Enlaces

pdf	Guía de Tallas
enlace	Normativa calzado
pdf	Ficha Técnica TYR S3 MAX
pdf	Declaración de conformidad TYR S3 MAX