

Product Description

Nombre del producto:	Botas de soldadura a prueba de agua antiestáticas con punta de acero y suela de cuero marrón S3
Artículo No:	W1002
Parte superior y suela:	Parte superior de cuero dividido de vaca en relieve marrón, suela de PU de doble densidad
Dedo del pie:	1. Puntera de acero resistente al impacto. (ASTM F2413-05 M I / 75 C / 75, CE ENISO 20345 ESTÁNDAR, una variedad de adecuado Para escoger de)
	2. también se proporciona puntera no de acero.
Placa de acero : (entresuela de acero)	1. Placa de acero resistente a los pinchazos. (ASTM F2413-05 M I / 75 C / 75, CE ENISO 20345 STANDARD, una variedad de accesorios para elegir)
	2. también se proporciona placa no de acero
Collar:	Cuero artificial de la PU
Estilo:	sin botas de soldadura de encaje
Revestimiento:	Aire y tela de malla seca u otros
Plantilla:	EVA moldeada recubierta con tela de malla u otros
Construcción:	PU inyección
Altura:	30 cm (promedio)
Tamaño:	38-46 (4-12)
Garantizar:	6 meses
Paquete:	Embalaje de caja interna de color, 10 pares en una caja de cartón
Tamaño del cartón:	68 x 65 x 34,5 cm
Cantidad de carga del contenedor:	1800 pares / contenedor 1x20 ' 3600 pares / contenedor 1x40 '

Product Pictures







**Strong
Comfortable
Flexible**

PU and elastic gore, easy to wear

Adjustable

Waterproof genuine leather upper,
Lining is breathable mesh fabric

Metal Chain
Hang Tag

Comfortable movable
anti static insole for
soft shock absorption
and anti static

PU/PU injection
light weight outsole,
Antislip, Oil resistant,
Abrasion resistant,

PU overcap
double Protection

CE safety steel toe cap
impact resistant 200 joules

CE safety steel midsole
puncture resistant 1100 Newton.

