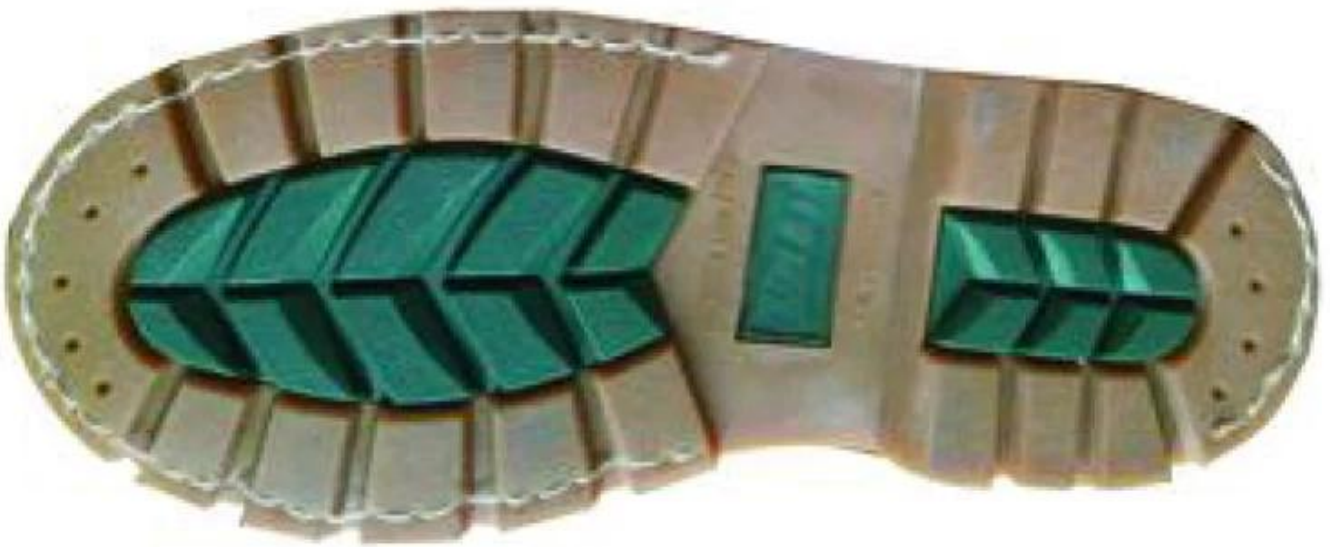


Nombre del producto:	Suela de goma de cuero nobuck antideslizante en punta de acero Goodyear zapatos de trabajo de seguridad
Artículo No:	GY006
Superior y único:	Leachter del nubuckUna variedad de cuero para elegir, como el cuero de caballo loco, el cuero de grano lleno de aceite, el cuero de grano completo ceroso, el cuero de grano de caída, el saltador de gamuza etc.)  Suela: material de goma perfecto, resistente a la abrasión, resistente al aceite y al deslizamiento (capa gruesa y resistente, una variedad de estilos para elegir)
Dedo del pie:	1. Puntera de acero para ser resistente al impacto. (ASTM F2413-05 M I / 75 C / 75, CE ENISO 20345 ESTÁNDAR, una variedad de <b>adecuado</b> Para escoger de)
	2. También se proporciona punta de no de acero.
Placa de acero : (entresuela de acero)	1. Placa de acero resistente a la punción. (ASTM F2413-05 M I / 75 C / 75, CE ENISO 20345 ESTÁNDAR, una variedad de accesorios para elegir)
	2. También se proporciona placa no de acero
Estilo:	Sin encaje, con elástico.
Lengua:	Sin lengua
Revestimiento:	CAMBRELLA NO TEJIDA (SE PUEDE PROPORCIONAR TELA DE MALLA Y CUERO)
Plantilla:	Cojín cómodo
Construcción:	Goodyear welted
Altura:	6 pulgadas
Tamaño:	4-13 (38-47)
Garantía:	6 meses, servicio pesado y calidad sólida.
Paquete:	Caja de embalaje interior de color, 10 pares en una caja de cartón.
Tamaño del cartón	65x48x36cm
Cantidad de carga del contenedor:	Contenedor 2600pairs / 1x20 ' Contenedor 5200pairs / 1x40 '

No cordón elástico buen año trabajo Zapatos:





Características de los zapatos de trabajo Goodyear:

- 1) negocio del OEM: Se pueden personalizar como fotos o borrador o muestras.
- 2) Construcción soldada de buen año, suela de caucho resistente, tecnología tradicional
- 3) con punta de acero solamente, con punta de acero y placa de acero, no se incluye seguridad.
- 4) Garantía: 6 meses, servicio pesado y calidad sólida.
- 5) diseño lindo y de moda, rápido tiempo de entrega de producción
- 6) el material, el color, el tamaño, el logotipo y el estilo son diferentes para el requerimiento.