



MODELO: 910D

Scout, Casco tipo "Celatic", Suela Oval Café, Welt



Código de producto: 910DSCOCOVO

Corrida. Del 24 al 31

Suela OVAL



SISTEMA DE FABRICACIÓN	Good Year Welt 360° De alto desempeño y durable, estructura fuerte y diseño robusto, cómodo e ideal para el trabajo rudo, compuesto de materiales de la más alta calidad.
CORTE (Upper)	PIEL SCOUT: Piel flor entera 100 % natural de ganado vacuno que ha sido tratada con ceras des de su curtido, con alta resistencia al desgaste, a la ruptura de flor y excelente % a la elongación, cumple y sobrepasa las normas de calidad: NMX-S-051-1989, IUP, IUC
SUELA	PHYLON "OVAL CAFÉ": Suela procesada en Phylon compuesto de hule y EVA (Etil Vinil Acetato) con muy buenas propiedades físicas con rangos de aceptación abrasión y flexión bajo la norma NMX-S-051-1989, de sumamente ligera y cómoda, reduce el peso del calzado normal de seguridad hasta en un 30%; excelente absorción de impactos, ideal para pisos de poca abrasión como almacenes, supermercados, cemento pulido, hospitales, estacionamientos, etc. Utilizada en sistemas de construcción Goodyear Welt 360° y Graphstitcher.

Características y Atributos

FORRO DRY-LEX	"Dry-Lex": Forro para calzado especializado y de alto desempeño, construido con 2 capas de materiales 100% tejidos. La primera capa hecha de fibras de poliéster, se mantiene seca, fresca, suave y cómoda del lado que da hacia la piel del pie. La segunda capa que da hacia el lado del material del calzado, esta hecha con fibras de hidrófilo nylon el cual rápidamente jala y absorbe la humedad producida por la transpiración del pie, transportándola hacia el exterior del forro, Ofreciendo un balance perfecto e inigualable entre desempeño y confort. Esta propiedad del forro para calzado Dri-lex es de suma importancia para procurar y mantener la salud de los pies y para brindar un mayor confort al usuario de calzado.
	PLANTILLA EXTRACTIVE: Diseñadas para distribuir de manera uniforme las presiones plantares absorbiendo el impacto al caminar o permanecer de pie, fabricadas en materiales micro-porosos (espumados) de la mas alta calidad que no pierden su forma a pesar de la compresión que puedan sufrir por el peso del usuario, de excelente resiliencia, extraíbles y lavables, además de que los materiales de que están compuestas inhiben la proliferación de hongos y bacterias. además, esta cubierta por el forro <i>BREATH THRU</i> .

¡ Advertencia !

Las propiedades de los materiales que componen el calzado pueden disminuir si se almacena durante un tiempo prolongado, también si se le da un uso inadecuado en específico si el calzado es utilizado en lugares para el cual no fue recomendado.