



TE LO COMPRO YA LLC
3440 W 84th St. Unit #109
Hialeah Garden, Florida 33018 USA
phone: 305-515-6660
email: ventas@telocomproya.com

Thorogood Rubber Insulated Fire Boot With Lug Sole



Parches compatibles con Flame y caucho-resisiting calor transportado por la sangre patógenos superior, que reflejan la luz del empeine y el talón, la llama y resistente al calor de Tracción Lug, Puntera de acero cumple con ASTM F2413-11 normas MI/75/C/75 y EH.

Resistiendo Llama Resistiendo / Calor superior de goma
Construcción vulcanizada
Dupont™ Kevlar® amarillo Knit Liner de una pieza
Extraíble Súper Knit Cubierta de poliuretano Pie de cama
Flexible, no metálicos, Resistente a pinchazo Textil
Material de la plantilla o Acero Inoxidable Punción
Resistiendo la placa inferior
Acero Triple caña Ladder
Llama Resistir, Resistente al Calor de Tracción
Cornamusa Suela
Cumple con la norma NFPA 1971 y 1992
Certificación UL
Blood-Borne patógeno Compliant
ASTM F2413-11 MI/75/C/75 Punta Acero de gran tamaño
EH Calificación
Doble Reforzado Tire Loops
Guardia Shin acolchada
Que refleja la luz empeine y talón Parches

Thorogood Rubber Light Insulated Fire Boots with Calendered Sole



cojos Resistiendo / Resistente al Calor Goma
Construcción vulcanizada
Dupont™ Kevlar® amarillo Knit Liner de una pieza
Extraíble Súper Knit Cubierta de poliuretano Pie de cama
Flexible, no metálicos, Resistente a pinchazo Textil
Material de la plantilla o Acero Inoxidable Punción
Resistiendo la placa inferior
Acero Triple caña Ladder
Llama Resistir, Resistente al Calor de Tracción
Cornamusa Suela
Cumple con la norma NFPA 1971 y 1992
Certificación UL
Blood-Borne patógeno Compliant
ASTM F2413-11 MI/75/C/75 Punta Acero de gran
tamaño
EH Calificación
Doble Reforzado Tire Loops
Guardia Shin acolchada
Que refleja la luz empeine y talón Parches

Thorogood 14" Fire Boots, Insulated Felt-Lined w/ Lug Sole



Punta de Seguridad - 75

BB - Blood Borne de Patógenos

EH - Peligro eléctrico

SF - estructural de lucha contra incendios

SR - Slip Resistiendo

WP - a prueba de agua

CORTE: LLAMA / caucho resistentes al calor

CONSTRUCCIÓN: Caucho Vulcanizado / Shoe Fit
Engineered

SUELA: LLAMA / Resistente al Calor Blanco "Tracción
Lug"

FORRO: poliéster de 3,5 mm Needled fieltro con el
Refuerzo del talón

Plantilla de espuma de poliuretano cubierta extraíble
Superknit

Suela: Acero Inoxidable Punción Resistiendo la placa
inferior

ESPIGA: Acero Triple Ladder caña

Cumple con NFPA Requisitos

UL certificado

Transmitidas por la sangre patógenos Compliant
ANSI Z41 PT99 MI/75 C/75 gran tamaño del dedo del pie

de acero - Riesgo de Descarga Eléctrica Compliant

Doble Reforzado Tire Loops

Guardia Shin acolchada

Que reflejan la luz empeine y talón Parches

Fire-Dex Leather Structural Fire Boot, Grey



Cuero: 2,2 mm resistente al fuego, de silicona resistente al agua
bronceada piel de vaca plena flor

Suela: Vibram Fire & Ice ® una sola pieza estirón es retardante de
llama y mantiene la flexibilidad en entornos de frío extremo. El
compuesto Vibram™ Fire & Ice® puede soportar 475 grados
Fahrenheit por 40 minutos y mantiene una flexibilidad excepcional y
la tracción en temperaturas bajo cero

Construcción: Construcción Goodyear Welt cementos y Kevlar®
sutura la única FUEGO Y HIELO Vibram® a la parte inferior de la bota
Barrera de la humedad y de línea térmica: Tri-laminado Sistema
Lunar Liner dispone de un sistema de protección térmica y de
humedad junto con el facecloth Lunar, tratado con Agion®, una
tecnología antimicrobiana que detiene la propagación de las
bacterias que causan olor. Cara forro de tela lunar está
específicamente diseñado para la durabilidad y facilidad de
colocación.

Resistencia a la perforación: tela resistente Lenzi Punción protege el
pie de uñas y otros peligros punzantes

Steel Toe: # 88 de acero del dedo del pie proporciona una cavidad
amplia y segura para los dedos de los pies

Acero Caña: múltiple mango de acero acanalado ofrece apoyo y
comodidad al estar de pie en los peldaños o superficies irregulares.

Punta y talón Refuerzo: retardante de llama y resistente a la abrasión
Refuerzos de goma en el talón y la punta de las botas. Láminas de
caucho se extiende la vida y durabilidad de la bota.

Calcetines Liner: inserto de espuma de SMART se corta a medida para
un ajuste exacto en la parte inferior de la bota. Se absorbe y dispersa
la energía del impacto que reduce pie, pierna y espalda fatiga, reducir
las posibilidades de que el agotamiento y las lesiones

Costuras: Todas las costuras con Kevlar® y Nomex® hilo.

Tire de Loops: tirón Integrada en agujeros proporcionar el sistema de
extracción de duración más duradero ya largo plazo en la industria.

Reforzado con una capa adicional de cuero y hilo de Kevlar® para
garantizarlos para la vida de la bota bajo condiciones de uso
normales. Rápido a ponerse con una mano enguantada.

Cumplimiento: NFPA 1971, 2013 y CSA RoHS

Fire Champion



Mediados de corte de arranque
Impacto D30 absorber protección metatarsal
Gore-Tex revestimiento totalmente impermeable
Entresuela resistente penetración Composite
Tipo 1 punta de acero
El petróleo, ácidos y suela resistente al calor (hasta 300c)
Superior de piel granulada - cáustica resistente
Ojales reforzados
Inserciones reflectantes de alta Visibililty