



BOTA DE SEGURIDAD TÉRMICA IMPERMEABLE STEITZ SECURA STAVANGER BAU GORE RP

Bota de seguridad caña alta térmica e impermeable 100%. Entrega un excelente nivel de protección en condiciones climáticas duras (-30°C). Fabricada en Alemania.

COLOR

Negro

CERTIFICACIONES

EN ISO 20345:2011 S3 SRC CI HRO

TALLAS

38 - 48/49

MATERIALES

Exterior: Cuero impermeable

Interior: Forro GORE-TEX

Insulated Comfort

Suela: Nitrilo

MODELO

STAVANGER BAU GORE RP

APLICACIONES

Recomendada para operaciones en alta montaña, operaciones de invierno y temperaturas extremas bajo 0°C, condiciones de humedad y en zonas lluviosas. Para trabajo pesado, con excelente resistencia al corte.

CARACTERÍSTICAS

- Caña alta, parte superior acolchada.
- **Forro impermeable y térmico GORE-TEX insulad comfort.** Impermeable, respirable y durable. Forro de pelo sintético para mayor abrigo.
- **Plantilla extraíble ERGO-COOL®**, excelente transporte de humedad para un confort climático óptimo.
- Sobrepuntera para mayor duración.
- Puntera y plantilla de seguridad de acero recubierta para mayor aislación.
- **Suela Perbunan Alpine** con perfil de 6,5 mm, excelente resistencia al desgaste y al deslizamiento. Superficie amplia de contacto.
- Resistente a químicos y aceites.
- Suela resistente hasta 220°C.
- La estructura de panal que forma el módulo **SECURA VARIO® SYSTEM**, está equipado de acuerdo al peso del usuario para una mayor amortiguación y absorción de energía en el talón, reduciendo su impacto y aliviando el trabajo de la espalda.



Ausgestattet mit



GORE-TEX
Insulated Comfort
Footwear

S3

CLASE DE PROTECCIÓN S3



PUNTERA DE ACERO



REVESTIMIENTO INTERIOR



PLANTILLAS



SISTEMA SECURA VARIO



ENTRESUELA DE ACERO



PLANTILLA DE CUERO GENUINO



Sobre 105 kg

Hasta 105 kg

Hasta 91 kg

Hasta 79 kg

Hasta 57 kg



SECURA VARIO®
Sistema de absorción de impactos del talón, se adapta al peso del usuario.