



## THOR

204BB-01 S3 CI SRC

Standard EN ISO 20345:2011

Taglie 37 - 47



Fodera ad elevato isolamento termico Thinsulate® B200: mantiene il piede caldo in presenza di umidità e basse temperature.

Pelle pieno fiore Idrotech resistente alla penetrazione dell'acqua.

Materiale riflettente

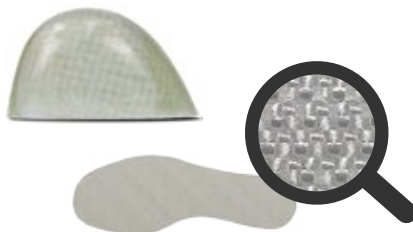
Suola a doppia densità Icon PU/PU: progettata per offrire eccellenti prestazioni su tutte le superfici.



### Suola ICON PU/PU

- SRC Resistente allo scivolamento
- FO Resistente agli Idrocarburi
- Forma ampia per la massima stabilità e protezione
- Tacco ammortizzante

Puntale in fibra di vetro PZX (200 Joules) e inserto antiperforazione TXZERO in multistrato tessile, per un' eccezionale leggerezza, protezione e flessibilità.



**SRC** Resistenza allo scivolamento

**A** Antistaticità

**P** Resistenza alla perforazione

Resistenza all'impatto e alla compressione fino a 200 Joules

**E** Assorbimento di energia al tallone

**FO** Suola resistente agli idrocarburi

**WRU** Resistenza della tomaia alla penetrazione e assorbimento dell'acqua

**CI** Isolamento dal freddo della suola

L'intersuola in poliuretano Esolight 1.0 formata da microcellule a bassa densità aumenta l'assorbimento di energia mentre il battistrada in poliuretano Esolight 2.0 ad alta densità garantisce maggiore durabilità e resistenza allo scivolamento



### Icon · I-01

- Soletto anatomico in schiuma poliuretanic.
- Assorbimento degli urti
- Estremamente traspirante
- Soletto antibatterico