

MANAUS

169UV-02 S3 WR HRO SRC

Standard EN ISO 20345:2011

Taglie: 36-47



- Antistaticità
- Resistente all'impatto e alla compressione
- Suola resistente agli idrocarburi
- Resistenza alla perforazione
- Assorbimento di energia al tallone
- Resistenza della tomaia alla penetrazione e assorbimento dell'acqua
- Resistenza al calore per contatto della suola
- Calzatura resistente all'acqua

Membrana elastica **GORE-TEX** Stretch Safety Footwear idrorepellente e traspirante: facilita il naturale processo di termoregolazione del piede, comfort e protezione dall'acqua senza precedenti.

Suola bicomponente **Tyre Pu-Gomma Vibram®**: intersuola in poliuretano ad iniezione diretta Esolight 1.0 e battistrada in gomma Vibram®. Il disegno S-LINE agevola il movimento durante la deambulazione mentre le tassellature ottimizzate assicurano leggerezza e durabilità costanti.



Suola TYRE PU-GOMMA VIBRAM®

- Battistrada in gomma Vibram® HRO
- Spessore controllato = Resistenza e leggerezza
- SRC Elevata resistenza allo scivolamento
- Resistente agli idrocarburi
- Eccellente resistenza all'abrasione

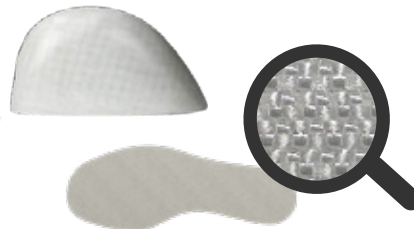
Sistema Easy-fit per un comfort perfetto.

X-Weave nylon ad alta tenacità con tessitura a zone differenziate. Estremamente flessibile, traspirante, alta resistenza allo strappo e all'abrasione.



Punta rinforzata con **film in TPU** per garantire maggiore durabilità.

Puntale in fibra di vetro **PZ88** e inserto antiperforazione **Txzero** in multistrato tessile, per un'eccezionale leggerezza, protezione e flessibilità.



Intersuola in poliuretano **Esolight 1.0** con punta jogging. Le microcellule di poliuretano a bassa densità aumentano l'assorbimento di energia garantendo comfort e leggerezza.



T-01

- Soletto anatomico per un maggior comfort
- Schiuma ad elevata portanza = dissipazione e ritorno energetico
- Completamente foderato con tessuto microforato conduttivo per ridurre l'usura