

ADMIRAL

141UV-01 S3 ESD HRO SRC

Standard EN ISO 20345:2011

Taglie: 36-47



Fodera tridimensionale **Spyder-Net**: tessuto assorbente-deassorbente. La sua particolare struttura conferisce eccezionale memoria di forma ed elevatissima indemagliabilità.

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



Lo stabilizzatore **SBX** in TPU è stato progettato per assicurare un perfetto controllo dell'equilibrio quando si cammina.

Pelle pieno fiore **Supremoil** resistente alla penetrazione e all'assorbimento dell'acqua.

Puntale in fibra di vetro **PZ88** ed inserto resistente alla perforazione **Txzero** in multistrato tessile: massima protezione, leggerezza e flessibilità.



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

- 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