



## CORDOBA

**169U-006 S1P ESD 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 indemagiabilità.**

**Suola bidensità Tyre PU-PU SRC progettata per offrire massima flessibilità e leggerezza.**



### Suola TYRE PU/PU

- SRC Suola resistente allo scivolamento.
- Profilatura della suola per la massima aderenza al terreno.
- Resistente agli idrocarburi (FO).
- Tecnologia Smart Injection.
- Eccellente resistenza all'abrasione.

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



**Sistema Easy-fit per un comfort perfetto.**



**Puntale in fibra di vetro PZ88 (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

**Estrema leggerezza e flessibilità con Smart Injection: speciale tecnologia di iniezione impiegata per ottenere un'elevata resistenza all'abrasione tramite miscela Esolight 2.0 tutto garantendo una suola eccezionalmente più leggera e più sottile. Extra flessibilità per il massimo comfort.**

### Tyre · T-01

- Sottopiede anatomico per un maggiore comfort
- Aree diversificate con effetto ammortizzante
- Fodera conduttiva per ridurre l'usura della schiuma
- Schiuma ad alta densità = supporto e assorbimento degli urti

