

INDIAN COBRA

269U-009 S1P SRC

Standard EN ISO 20345:2011

Taglie: 35-49



-  Antistaticità
-  Resistente all'impatto e alla compressione
-  Suola resistente agli idrocarburi
-  Resistenza alla perforazione
-  Assorbimento di energia al tallone

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

Morbido collare in lycra

BOA® Fit System: una micro rotella regolabile, lacci leggeri extra-forti e guide a bassa frizione, progettato per una regolazione facile, precisa e sicura.

Tomaia in Mesh estremamente traspirante.

Suola bicomponente **Tyre Pu-Tpu** progettata per offrire massima flessibilità e resistenza all'usura. Grazie al poliuretano termoplastico il battistrada assicura caratteristiche meccaniche di assoluto rilievo mantenendo inalterate leggerezza e resistenza all'abrasione.

X-Leather pelle stampata con film di rinforzo in multistrato di poliuretano dalle texture accattivanti ad alta resistenza all'abrasione.

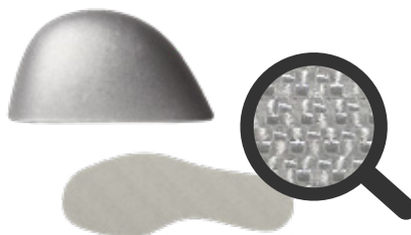
Intersuola in poliuretano **Esolight 1.0** con punta jogging. Le microcellule di poliuretano a bassa densità aumentano l'assorbimento di energia garantendo comfort e leggerezza.

Puntale in alluminio **Alu200** ed inserto resistente alla perforazione **Txzero** in multistrato tessile: massima protezione, leggerezza e flessibilità.



Suola bicomponente TYRE PU-TPU

- Battistrada in TPU = massima flessibilità, resistenza e leggerezza
- SRC Resistente allo scivolamento
- Resistente agli idrocarburi
- Eccellente resistenza all'abrasione



B-01 / Bubble

- Soletto defaticante in poliuretano con dispersione di sfere di TPE
- Massima portanza
- Forato per una costante circolazione dell'aria
- Foderato con tessuto resistente all'abrasione