



## Airise KPU

S1 P SRC

### Taglie:

40 41 42 43 44 45 46 47

### Colori disponibili:



ARANCIO-NERO

NERO-GRIGIO

**AIRISE TECHNOLOGY** è la nuova tecnologia Kapriol derivata dal mondo sportivo. Il massimo della tecnologia e del design per garantire un comfort eccellente. Tomaie dal design avvolgente costruite con materiali altamente tecnologici. La totale assenza di cuciture garantisce uniformità di spessore per un elevato comfort. **Ultra Soft Cushioning** garantito dall'intersuola in EVA e soft PU. **K-Torque System** per un'ottima stabilità e massimo comfort in tutte le situazioni d'impiego.

**MESH KPU:** tomaia dall'elevata **traspirabilità e adattabilità ad ogni conformazione del piede.** L'unione con il **KPU** aumenta la resistenza alla lacerazione e all'abrasione.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

#### SPECIFICHE

- Tomaia in Mesh senza cuciture, con rinforzi in KPU nei punti di maggiore usura
- Linguetta imbottita con sofficietti per limitare il passaggio delle polveri
- Puntale in alluminio, leggero, riciclabile, perfettamente modellabile con eguale resistenza meccanica del puntale in acciaio, ma più confortevole
- Rinforzo in gomma sulla punta
- Soletta antiperforazione in fibra polimerica, garantisce elevata elasticità, isolamento termico, leggerezza e comfort. Totale protezione del piede dal rischio di ferite, tagli, punture
- Intersuola "Ultra Soft Cushioning"
- Suola con Sistema Anti-Skid per garantire massima stabilità anche sui terreni più scivolosi

#### MATERIALI

- **Suola:** EVA + PU + Gomma
- **Tomaia:** Mesh + KPU

#### DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

- AIRISE KNIT

#### Materials



High flex















ALU



EVA-PU  
Rubber



## Tabella varianti articolo

Art./Item	Colore	Taglia/Size
43830		40
43831		41
43832		42
43833		43
43834		44
43835		45
43836		46
43837		47
43820		40
43821		41
43822		42
43823		43
43824		44
43825		45
43826		46
43827		47