



CAMPIONE S1PS

Sentirsi bene con le scarpe da ginnastica

EN ISO 20345:2022

S1PS SR FO CI ESD



Dalla 35 alla 49

TOMAIA

- Tomaia in maglia laminata in TPU: **leggerezza e traspirabilità.**
- Fodera in mesh 3D traspirante da 2,8 mm: copre il **100%** della scarpa, **offrendo un comfort ottimale anche sotto il puntale _ 330g/m²**
- Collo della scarpa imbottito da **6mm** : massimo comfort durante la calzatura _ **80kg/m³** (stabilità)
- Linguetta imbottita da **6 mm** : massimo comfort durante la flessione del piede _ **50kg/m³** (ammortizzazione)
- Calzatura dissipativa di cariche elettrostatiche (ESD), conforme alla norma 61340-4-3
- Puntale in materiale composito: **isolamento termico e leggerezza**
- Lamina in composito: cucita direttamente nella tomaia che copre il 100% del piede per una protezione totale
- **EFFETTO MORBIDO SOTTO IL PUNTALE:** sensazione di libertà durante la calzatura, sotto il puntale
- **SUPPORTO & AMMORTIZZAZIONE:** massima stabilità e ammortizzazione

SOLETTA INTERNA

- **Soletta** in poliuretano a cuscinetti **a doppia densità: elasticità e ammortizzazione ottimali** nel tempo
- Drop di **3 mm** :
- **Parte posteriore (6 mm): assorbimento degli urti e ammortizzazione**
- **Parte anteriore (3 mm): propulsione e stabilità**



SUOLA ESTERNA

- Linee diagonali nella parte anteriore e posteriore: progettate appositamente per offrire **una resistenza ottimale allo scivolamento**
- Tacchetti angolari: migliore aderenza
- Canali ottimizzati per il drenaggio dei liquidi
- Linea di flessione: maggiore comfort durante la flessione del piede
- **INDICATORE DI USURA:** permette di sapere quando cambiare le scarpe
- Controllo della **densità/durezza:** prestazioni e comfort ottimali
- Insetti di aggancio sotto l'arco plantare per facilitare la salita sulle scale
- Design della suola ottimizzato per pavimenti interni: **massima aderenza e assorbimento degli urti**



Tecnologie

WEAR OFF indicator

INDICATORE DI USURA

1. Sapere esattamente quando cambiare la scarpa
2. Tenere traccia delle prestazioni della scarpa
3. Monitorare le scorte di DPI

SUPPORT CUSHION effect

SUPPORTO E AMMORTIZZAZIONE

1. Contrafforte del tallone sagomato in 3D per massimizzare la stabilità
2. Supporto anti-torsione all'interno della suola
3. Controllo della densità/durezza della suola per ottenere la migliore ammortizzazione.

TOE CAP smooth effect

PUNTALE: EFFETTO LISCIO

1. Struttura complessa di schiuma e fodera
2. Effetto liscio attorno alle dita dei piedi senza sentire il puntale
3. Banda su misura che assicura un comfort ottimale
4. Comfort anche durante la flessione della scarpa

Risultati del test rispetto alla norma EN ISO 20345:2022

Resistenza allo scivolamento (test SR): **+40%**

Assorbimento dell'energia del tallone: **+42%**

Resistenza alla compressione del puntale: **+61%**

Isolamento dal freddo (CI): **+23%**

Puntale - resistenza agli urti: **+22%**

Resistenza alla flessione: **x20** superiore la norma

Insetto composito resistente alla perforazione (tipo PS): **+28%**

Peso

Dimensione 42: 590gr

Taglie

35-39

40-43

40-46

47-49

Imballaggio

5 paia

5 paia

5 paia

5 paia

Dimensione della scatola (mm)

30 / 19 / 11

32 / 20,5 / 11,5

34 / 22,5 / 12,5

36 / 24,5 / 13,5

Volete saperne di più? www.deltaplus.eu