



**Air Mesh** - Fodera interna ad alta traspirabilità e resistenza

Protezione del tallone in TPU



**Air-Zone** - Sistema di canalizzazione per l'eliminazione del vapore acqueo e il ricircolo d'aria



**HCT** - Suola innovativa che offre la massima ammortizzazione e un'ottima restituzione dell'energia di camminata



**AP Zero** - Soletta antiperforazione leggera e ultra flessibile



**ALcap** - Punta in alluminio leggero e resistente agli urti

Tomaia ad alte prestazioni meccaniche con inserti in filo ad alta tenacità (S1P) e nubuck di alta qualità resistente allo strappo (S3)

**UTILIZZO CONSIGLIATO**



Industria



Artigianato



Logistica



Battistrada con tasselli autopulenti per utilizzo in ogni condizione

Tasselli antiscivolo per scale



**HSA** - Massimo potere ammortizzante sul tallone



**HRO** - Suola in morbida EVA + battistrada in gomma antiscivolo SRC e resistente al calore

**Punto Flex** - Speciale accorgimento tecnico che permette la corretta flessione del piede



**Stabilizer** - Arco stabilizzatore all'interno della suola per un movimento corretto del piede

# SPEED 200

211774 5AE

STANDARD	SIZE
S3 SRC HRO	38/47
COLORI	PESO
All Black	555 gr
All White	
CATEGORIA ELETTRICA	CALZATA
Antistatica	10

**COMPONENTI:**

- Tomaia:** Tomaia in pelle Nubuck di alta qualità, morbido e resistente allo strappo.
- Fodera tomaia:** Tessuto mesh traspirante.
- Puntale:**
  - Puntale in alluminio con ampio spazio interno per miglior comfort delle dita del piede
  - Protezione all'urto 200 Joule.
  - Protezione alla compressione 1500 kg.
- Sottopiede antiperforazione:** In tessuto anti-perforazione, assorbente, resistente all'abrasione e allo sfaldamento.
- Suola:** In gomma antistatica + morbida EVA, cementata alla tomaia.
- Battistrada:** Gomma antistatica, antiscivolo ( SRC ), resistente all'abrasione e agli idrocarburi. HRO resistente al calore per contatto.
- Intersuola:** In EVA, morbida, confortevole e anti-shock.

**DESCRIZIONE MODELLO:**

Calzatura bassa dotata di tessuto antiperforazione. Tomaia in pelle Nubuck di alta qualità, morbido e resistente allo strappo. Fodera in tessuto mesh traspirante. Calzatura antistatica con suola antiscivolo (SRC) , antishock e resistente al calore per contatto (HRO).

**IMPIEGHI CONSIGLIATI:**

Industria leggera, artigianato e logistica.

**USO E MANUTENZIONE:**

Accertarsi del buono stato delle calzature prima di ogni uso. Provvedere regolarmente alla loro pulizia evitando l'utilizzo di prodotti aggressivi come benzina, acidi e solventi che possano comprometterne la qualità, la sicurezza e la durata.