

UTILIZZO CONSIGLIATO



Industria



Artigianato



Logistica



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



**ELS** - Lacci estesi per una vestibilità aderente e sicura

Rinforzo antiusura in microfibra

Una calzata più ampia per un maggiore comfort



**ACI** - Soletta in poliuretano espanso multiforato



**HCT** - Suola in morbida EVA con elevato effetto ammortizzante + battistrada in gomma antiscivolo SRC



**Metalfree** - Totalmente priva di parti in metallo per il massimo comfort e grande libertà di movimento



**AP Zero** - Soletta antiperforazione di ultima generazione, leggera e ultra flessibile

Tessuto poliestere resistente allo strappo



**FLYcap** - Puntale in materiale composito resistente alla compressione fino a 200J



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

Protezione in TPU termosaldato

Suola con tasselli ad alta resistenza allo scivolamento e all'abrasione

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



**HRO** - Suola in gomma che consente un'elevata resistenza al calore da contatto



**HSA** - Massimo potere ammortizzante sul tallone

# MOVE 400

## 220484 2AW

STANDARD	SIZE
S1PL SR HRO	35/47
COLORI	PESO
All Black	533 gr
Acacia Green	
CATEGORIA ELETTRICA	LARGHEZZA PUNTALE
Antistatica	11

COMPONENTI:

- Tomaia:** Tessuto poliestere resistente allo strappo, con protezioni in TPU termosaldato.
- Fodera tomaia:** Tessuto Air Mesh traspirante con talloniera in microfibra.
- Puntale:**
  - Puntale in composito multistrato con ampio spazio interno per miglior comfort delle dita del piede.
  - Protezione all'urto 200 Joule.
  - Protezione alla compressione 1500 kg.
- Sottopiede estraibile:** Anatomico in tessuto poliestere e poliuretano espanso multiforato per la massima traspirazione, ammortizzazione e comfort.
- Sottopiede antiperforante:** In tessuto anti-perforazione, assorbente, resistente all'abrasione e allo sfaldamento.
- Suola:** In gomma antistatica + morbida EVA, cementata al tomaio. Con stabilizer per la stabilità del piede.
- Battistrada:** Gomma antistatica, antiscivolo (SR), resistente all'abrasione e agli idrocarburi.
- Intersuola:** In EVA, morbida, confortevole e anti-shock.

DESCRIZIONE MODELLO:

Calzatura bassa dotata di tessuto antiperforazione. Tessuto poliestere resistente allo strappo, con protezioni in TPU termosaldato. Fodera in tessuto Air Mesh traspirante. Calzatura metal free antistatica con suola antiscivolo e antishock.

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.