

UTILIZZO CONSIGLIATO


Industria

Artigianato

Logistica


Air Mesh - Fodera interna ad alta traspirabilità e resistenza

ELS - Un'allacciatura estesa per una calzata comoda e sicura

Triple cuciture per una maggiore resistenza


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

Suola con tasselli autopulenti per utilizzo in ogni condizione

Tasselli antiscivolo per scale

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

HSA - Massimo potere ammortizzante sul tallone

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

Plantare PU Celle aperte anatomico, lavabile e antibatterico


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

Rinforzo antiusura in microfibra

Una calzata più ampia per un maggiore comfort


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

SKATE

L58095 50S

STANDARD	SIZE
S1P SRC	35/47
COLORI	PESO
Asphalt	510 gr
CATEGORIA ELETTRICA	CALZATA
Antistatica	10,5

COMPONENTI:

- Tomaia:** Pelle Crosta scamosciata antigraffio resistente allo strappo.
- Fodera tomaia:** Tessuto mesh traspirante.
- 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 antiperforazione:** 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 (SRC), resistente all'abrasione e agli idrocarburi.
- Intersuola:** In EVA, morbida, confortevole e anti-shock.

DESCRIZIONE MODELLO:

Calzatura bassa dotata di tessuto antiperforazione. Tomaia in pelle Crosta Scamosciata antigraffio e resistente allo strappo. Fodera in tessuto mesh traspirante. Calzatura antistatica con suola antiscivolo e antishock.

IMPIEGHI CONSIGLIATI:

Industria, artigianato, 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.