



Air Mesh - Fodera interna ad alta traspirabilità e resistenza



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

UTILIZZO CONSIGLIATO



Industria



Artigianato



Logistica



Rinforzo antiusura in microfibra

Una calzata più ampia per un maggiore comfort

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



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

Plantare PU Celle aperte anatomico, lavabile e antibatterico



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



HSA - Massimo potere ammortizzante sul tallone

SKATE

L58093 50S

STANDARD	SIZE
S3 SRC	38/47
COLORI	PESO
Asphalt	560 gr
CATEGORIA ELETTRICA	CALZATA
Antistatica	10,5

COMPONENTI:

- Tomaia:** Pelle Nubuk resistente all'acqua e 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 Mid dotata di tessuto antiperforazione. Tomaia in pelle Nubuk e resistente all'acqua e 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.