



Air Mesh - Fodera interna ad alta traspirabilità e resistenza



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



Double Laces - Un doppio laccio per rapide sostituzioni e un tocco di stile



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

Protezione del tallone in TPU

Ortholite® - Plantare lavabile e antibatterico



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



AP Zero - Soletta antiperforazione leggera e ultra flessibile



Tomaia in robusta pelle suede, con inserti in materiali tecnici per la massima resistenza



HSA - Massimo potere ammortizzante sul tallone

UTILIZZO CONSIGLIATO



Industria



Artigianato



Logistica

WORKS
LOTTO



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

Suola studiata per la massima stabilità in ambienti chiusi

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

STREET L49685 50J

STANDARD	SIZE
S1P SRC HRO	38/47
COLORI	PESO
Asphalt	560 gr
Green Acacia	
CATEGORIA ELETTRICA	CALZATA
Antistatica	9,5

COMPONENTI:

- Tomaia:** Pelle Crosta scamosciata antigraffio.
Fodera tomaia: Tessuto mesh traspirante.
Puntale:
 - Puntale in Composito Multistrato.
 - 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 Crosta scamosciata antigraffio. 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.