

Air Mesh - Fodera interna ad alta traspirabilità e resistenza

Protezione del tallone

in TPU



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

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

### **UTILIZZO CONSIGLIATO**



Industria



Artigianato







Suola studiata per la massima stabilità in ambienti chiusi



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



**HSA** - Massimo potere ammortizzante sul tallone

# STREET L49685 0IZ









COLORI Grey Opal

Silver Metal

CATEGORIA ELETTRICA

Antistatica

SIZE

38/47

PESO 560 gr

CALZATA

9,5

Tomaia: Fodera tomaia: **Puntale:** 

Sottopiede antiperforazione:

Suola: Battistrada:

Intersuola:

## COMPONENTI:

Pelle Crosta scamosciata antigraffio.

Tessuto mesh traspirante.

- Puntale in Composito Multistrato.
- Protezione all'urto 200 Joule.
- Protezione alla compressione 1500 kg.

In tessuto anti-perforazione, assorbente, resistente all'abrasione e allo sfaldamento.

In gomma antistatica + morbida EVA, cementata alla tomaia.

Gomma antistatica, antiscivolo (SRC), resistente all'abrasione e agli idrocarburi. HRO resistente al calore per contatto.

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 pulitura evitando l'utilizzo di prodotti aggressivi come benzina, acidi e solventi che possano comprometterne la qualità, la sicurezza e la durata.