

## STELVIO MID

S3 HRO SRC  
 JR 90998



### Specifiche

Tomaia	BI-STEADY tessuto tecnico idrorepellente ad alta tenacità
Fodera	BI-FRESH PLUS tessuto 3D ad alta traspirabilità ed elevata resistenza all'abrasione
Puntale	fibra di vetro
Lamina	tessuto Zero Perforation non metallico
Suola	PU/gomma MICHELIN®
SOLETTO	MEMORY FOAM
Taglie	36/48
Calzata	Mondopoint 11
Norma	EN ISO 20345:2011
PESO	592,5g

### SETTORI DI UTILIZZO

Logistica / Artigianato / Industria leggera / Movimentazione merci



### DESCRIZIONE

STELVIO MID è il modello di calzatura di sicurezza leggera in classe di protezione S3 HRO SRC con tomaia in tessuto tecnico idrorepellente dal concetto automotive

### COMPONENTI

Puntale in fibra di vetro, con un peso ridotto di oltre il 50% rispetto ad altre tipologie e prestazioni elevate in termini di impatto e compressione, ideale per chi cerca sicurezza e leggerezza. Particolarmente indicato in ambienti dove il metallo non è consentito

Sottopiede tricomponente in poliuretano ad alta densità, schiuma Memory e microfibra forata per assorbire il sudore. Ammortizza gli impatti, protegge le articolazioni, è traspirante, termoregolatore, antibatterico e leggero. Effetto ritorno e assorbimento umidità. Eco-friendly

### PLUS

BI-STEADY: Tessuto in nylon prodotto con una speciale tessitura dove i fili di rinforzo (più spessi), sono intrecciati ad intervalli regolari con un preciso schema di incrociatura. Seppur leggerissimo, questa tecnica rende il tessuto particolarmente resistente agli strappi ed all'abrasione

BI-FRESH PLUS: Fodera tridimensionale in Poliestere con alta resistenza all'abrasione e traspirabilità

GOMMA MICHELIN®: Aderenza e durata imbattibili. Il battistrada, ispirato agli pneumatici, assicura trazione su ogni terreno riducendo i rischi di scivolamento grazie a canali autopulenti e spigoli raschia olio. Elevata resistenza all'usura per un passo sicuro e dinamico, chilometro dopo chilometro

### PUNTALE



### SOLETTO



### ETICHETTA NORMA



Calzaturificio 5BI S.r.l.  
 Via Trani, 94-100  
 76121 Barletta (BT)

JR 90998

42

bicap.it

S3 HRO SRC



Year and month of manufacture

Lot / Batch Number

EN ISO 20345:2011



do not re-use