

DERRICK

S3S CI HI FO SC SR
 PS 6060



Specifiche

Tomaia	nubuck pull-up idrorepellente
Fodera	BI-FRESH PLUS tessuto 3D ad alta traspirabilità ed elevata resistenza all'abrasione
Puntale	composito
Lamina	tessuto Zero Perforation non metallico PS
Suola	PU bidensità con spunterbo
SOLETTA	MEMORY FOAM
Taglie	39/48
Calzata	Mondopoint 12
Norma	EN ISO 20345:2011
PESO	835g

SETTORI DI UTILIZZO

Automobilistico / Logistica / Artigianato / Industria leggera / Ingegneria / Movimentazione merci



DESCRIZIONE

DERRICK è uno stivale robusto in classe di protezione S3 SRC con tomaia in nubuck idrorepellente protezione sulla punta con spunterbo anti-abrasione. Facile da indossare grazie ai tiranti laterali

COMPONENTI

Puntale in materiale composito resistente all'impatto a 200J secondo la normativa EN 20345. Amagnetico, isolante termico, spessore ridotto, più leggero del 50% rispetto al puntale in acciaio

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

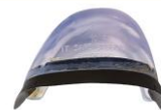


SECOSOL: Plantare semi-ortopedico per chi cerca comfort e sicurezza nelle scarpe da lavoro. Frutto della collaborazione con lo studio "Hartmann Orthopädie" è progettato per adattarsi alle esigenze di chi ha piedi con conformazioni particolari, offrendo un supporto personalizzato dove è più necessario



METAL FREE

PUNTALE



SOLETTA



ETICHETTA NORMA



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

PS 6060

42

bicap.it

S3S CI HI FO SC SR



Year and month of manufacture

Lot / Batch Number

EN ISO 20345:2011



do not re-use