

SEAGULL

S3 SRC
 J40795

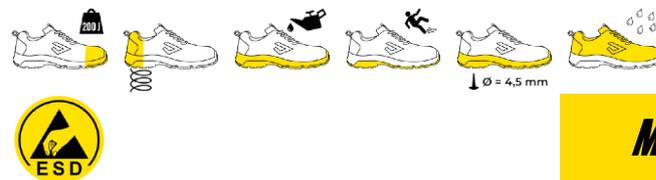


Specifiche

Tomaia	tessuto tecnico idrorepellente antiabrasione BITEX
Fodera	BI-FRESH PLUS tessuto 3D ad alta traspirabilità ed elevata resistenza all'abrasione
Puntale	composito
Lamina	tessuto Zero Perforation non metallico, ESD
Suola	PU bidensità
SOLETTO	SUPPORT ACTIVE ESD
Taglie	36/48
Calzata	Mondopoint 11
Norma	EN ISO 20345:2011
PESO	590g

SETTORI DI UTILIZZO

Industria pesante / Edilizia



DESCRIZIONE

SEAGULL è il modello di calzatura di sicurezza ESD super resistente in classe di protezione S3 SRC con tomaia in BI-TEX, tessuto tecnologico innovativo, estremamente robusto ed altamente protettivo con una leggerezza estrema

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

Soletto in poliuretano ai carboni attivi assicura igiene prevenendo funghi e odori. Antistatico, anatomico, sostiene l'arco plantare, offre comfort e assorbe l'energia d'impatto. Realizzato con materiali EPA (bassa resistenza elettrica)

PLUS

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



ESD: Indica che la calzatura è costruita con materiali conduttivi che permettono il passaggio e lo scarico controllato delle cariche elettrostatiche grazie ad un'alta capacità di dissipare l'elettricità statica accumulata nel corpo. Questo evita scariche improvvise che potrebbero danneggiare dispositivi elettronici o innescare incendi



METAL FREE

PUNTALE



SOLETTO



ETICHETTA NORMA



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

J 40795

42

bicap.it

S3 SRC



Year and month of manufacture

Lot / Batch Number

EN ISO 20345:2011



do not re-use