

Link do produktu: <https://www.martombhp.pl/super-lekkie-polbuty-robocze-510-galmag-s1-src-kompozyt-p-1458.html>

Super-lekkie Półbuty robocze 510 GALMAG S1 SRC KOMPOZYT

Cena brutto	185,00 zł
Cena netto	150,41 zł
Cena poprzednia	220,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	do 5 dni

Opis produktu

GALMAG 510 SRC

Prezentujemy super-lekkie półbuty model 510 GALMAG, które zapewniają doskonałe bezpieczeństwo dzięki ochronnemu podnoskowi kompozytowemu na poziomie 200 J. Buty są wolne od jakichkolwiek elementów metalowych, co czyni je idealnymi dla osób pracujących w miejscach, gdzie metal może stanowić zagrożenie. Para ta waży tylko 0,56 kg w rozmiarze 42.

Cholewka butów wykonana jest z wysokiej jakości materiału tekstylnego FLY WOVEN o gęstym splocie, co pozwala na doskonałe dopasowanie butów do stopy oraz zapewnia ich paroprzepuszczalność. Wkładka Comfort Foam gwarantuje maksymalny komfort podczas użytkowania, a materiał siatkowy zastosowany w wyściółce pozwala na utrzymanie właściwej wilgotności stopy.

Podeszwa butów to połączenie poliuretanu i gumy, co zapewnia antyelektrostatyczność (oznaczoną literą A) oraz pochłanianie energii w części piętowej (oznaczone literą E). Dodatkowo, buty posiadają certyfikowaną symbolem SRC

Buty są dostępne w rozmiarach od 39 do 47, co pozwala na dobranie odpowiedniego rozmiaru dla każdego użytkownika. Dzięki braku elementów metalowych, buty są lekkie i poręczne w użytkowaniu. Są to doskonałe buty dla osób, które cenią sobie wygodę oraz bezpieczeństwo podczas pracy.

wierzch:	materiał tekstylny paroprzepuszczalny <u>fly woven</u>
wyściółka:	materiał siatkowy o właściwościach higroskopijnych
wkładka:	comfort foam
podeszwa:	PU/Guma, antyelektrostatyczna A , pochłanianie energii w części piętowej
nosek ochronny:	kompozytowy 200 J
wkładka antyprzebiciowa:	brak
rozmiary:	37 - 47

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Rozmiar: 36 , 37 , 38 , 39 , 40 , 41 , 42 , 43 , 44 , 45 , 46 , 47

Tabela rozmiarów

Rozmiar	Długość wkładki (cm)
35	22
36	22.7
37	23.5
38	24
39	24.7
40	25.4
41	26.2
42	27
43	27.5
44	28
45	28.5
46	29.2
47	30
48	31