







M'SOFT FREEZ OV - S2

Kod. : 45202



Zastosowanie:	Wewnątrz
Typ :	Półbut
Przeznaczenie :	Przemysł spożywczy, chemiczny, catering / Przemysł elektroniczny, strefy ESD
Wierzch :	Material Dry-Tek , o grubości 2,2 mm , odporny chemicznie, zmywalny i oddychający
Wnętrze :	ARTICO "z efektem odświeżania" wyściółka o doskonałych właściwościach absorpcji potu
Jezyk :	Material Dry-Tek
Ochrona kostki :	
System sznurowania :	Brak sznurowadeł, elastyczna gumka pod językiem dla lepszego trzymania buta na nodze
Podnosek :	Kompozytowy odporny na uderzenia z siła 200J
Wkładka antyprzebiociowa :	
Wkładka wewnętrzna :	Termoformowalna, anatomiczna, z pianki PU z aktywnym węglem, antystatyczna
Podeszwa :	PU/PU podeszwa M-Soft, antystatyczna, HI CI, ESD
Profil podeszwy :	Zapewniający doskonałą przyczepność na "trudnych podłożach" SRC
Waga (1 but) :	ok 455 g
Kolor :	Wierzch biały, podeszwa i overcap w kolorze szarym
Size :	35-48
Norma :	EN ISO 20345:2011 SRC / EN 61340-4-3 / DGUV 112-191

SPECIAL FEATURES

-  200 joules light composite toecap
-  Metal free, non magnetic
-  Water absorption and penetration resistance of upper (WRU)
-  Electro Static Discharge Standard EN 61340-5-1

Doublelayer
ARTICO

G GENERAL FEATURES

-  Antistatic properties (A)
-  Heel energy absorption (E)
-  Abrasion resistance
-  Crampon sole
-  Heat-insulated sole (HI)
-  Cold-insulated sole (CI)
-  200 joule extra-wide toecap
-  Hyper-ventilated lining
-  Perforation-resistance 1100 N (P)