

MOZART S3

AC810BP

CE UNI EN ISO 20345:2012 S3 SRC

Scarpa antinfortunistica bassa, in pelle idrorepellente WRU spessore 1,8-2,0 mm.

Fodera in tessuto traspirante e resistente all'abrasione.

PUNTALE 200J composito a base polimerica **atermico** a norma EN 12568

LAMINA acciaio antiperforazione a norma EN 12568

SUOLA ACTION poliuretano bidensità antistatica, resistente all'idrolisi ISO 5423:92, agli idrocarburi e all'abrasione, antishock e antiscivolo **SRC**

SOLETTA 1000, in schiuma di lattice ad alta densità a celle aperte. Traspirante, assorbente e antistatica

Taglia 36-49 Peso scarpa Tg 42 gr. 540



CERTIFICAZIONI



TECNOLOGIE E MATERIALI



SETTORI

-  AGRICOLTURA E ESTRAZIONE
-  EDILIZIA E INDUSTRIA PESANTE
-  LOGISTICA E INDUSTRIA LEGGERA
-  COMPONENTISTICA E AUTOMOTIVE
-  CARPENTERIA METALLICA E DEL LEGNO

SUOLA



Action è la calzatura pensata per gli utilizzi esterni caratterizzata da linee morbide e leggere che la rendono estremamente leggera e confortevole.

PLUS

VALORI TEST ANTISCIVOLO

ANTISLIPPING TEST RESULTS			
SRC			
SRA	HEEL >= 0,28	0,39	
PLATE	PLATE >= 0,28	0,39	
SMB	HEEL >= 0,23	0,39	
PLATE	PLATE >= 0,23	0,39	