

7217FG

Scarpe in mesh ad alta traspirazione con inserto antiabrasione nella zona del puntale

CE **EN ISO 20345 2011** S1P SRC



Tomaia
Mesh ad alta traspirazione con lavorazioni PU alta frequenza ed inserto antiabrasione nella zona del puntale

Suola
Poliuretano monodensità

Puntale
Materiale polimerico, resistenza 200 Joule

Antiperforazione
Fibra composita con trattamenti ceramici

Sottopiede
Anatomico in carbon

Peso
490
EU: 35-48 UK: 2,5-13

Note

- Estremamente flessibili e leggere - peso indicativo misura 42: 490 g
- Non indicate per impieghi gravosi (edilizia, agricoltura, industria pesante)

art.	EU	UK
072170235	35	2,5
072170236	36	3,5
072170237	37	4,5
072170238	38	5
072170239	39	6
072170240	40	6,5
072170241	41	7
072170242	42	8
072170243	43	9
072170244	44	10
072170245	45	10,5
072170246	46	11
072170247	47	12
072170248	48	13



7217FG
Scarpe in mesh ad alta traspirazione con inserto antiabrasione nella zona del puntale