

7217FG

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

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)

BETA	art.	EU	UK
072170235	7217FG	35	2,5
072170236	7217FG	36	3,5
072170237	7217FG	37	4,5
072170238	7217FG	38	5
072170239	7217FG	39	6
072170240	7217FG	40	6,5
072170241	7217FG	41	7
072170242	7217FG	42	8
072170243	7217FG	43	9
072170244	7217FG	44	10
072170245	7217FG	45	10,5
072170246	7217FG	46	11
072170247	7217FG	47	12
072170248	7217FG	48	13

7217FG

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

