

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)

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

