

7217FB

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

### Taglie

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
072170135	35	2,5
072170136	36	3,5
072170137	37	4,5
072170138	38	5
072170139	39	6
072170140	40	6,5
072170141	41	7
072170142	42	8
072170143	43	9
072170144	44	10
072170145	45	10,5
072170146	46	11
072170147	47	12
072170148	48	13

7217FB

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

