

SCARPA DI SICUREZZA LASER S1P SRC



A norma EN ISO 20345 S1P SRC

- Tomaia in tessuto mesh traspirante e microfibra color grigio
- Flessibilità, leggerezza e comfort permettono un utilizzo sia in ambienti con superfici irregolari (sterrato, cantieri, ecc.) che in ambienti interni
- Linguetta morbida imbottita e fodera traspirante di colore giallo e nero e supporto zona tallone
- Puntale in fibra di vetro "METAL FREE"
- Suola in PU bidensità
- Inserto resistente alla perforazione in materiale composito non metallico
- Battistrada antiscivolo SRC
- Assorbimento energia nel tacco
- Peso al paio: 1010 g (tg.43)
- Impiego: trasporti, magazzini, lavori di manutenzione, cantieristica navale, industria in generale

Misura	Art.
6/39	F3899 812 439
6,5/40	F3899 812 440
7/41	F3899 812 441
8/42	F3899 812 442
9/43	F3899 812 443
10/44	F3899 812 444
11/45	F3899 812 445
11,5/46	F3899 812 446