

**SCARPA DI SICUREZZA LASER 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
- Norma: ISO 20345:2011

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

