



ELICA SAFETY HIGH GUINEA S3S FO SR

Codice: **SL1887T_**

Normativa	Regolamento UE 2016/425	UNI EN ISO 20345:2022
Marcatura	CE DPI Categoria II	Calzatura di sicurezza Categoria II S3S FO SR



Calzatura di sicurezza modello alto

	Materiale	Prestazioni
Tomaia	Microfibra e Tessuto tecnico	Comoda, altamente flessibile, traspirante, antipolvere, antivento.
Interno	Tessuto retato tecnico traspirante	Confortevole, buona resistenza all'abrasione, traspirante, antibatterico.
Soletta interna	Base EVA (Etilene Vinilacetato) foderata con tessuto retato	Confortevole, assorbimento degli urti, antibatterico.
Suola	PU/PU (Poliuretano)	Materiale a doppia densità con peso leggero, resistente a determinati tipi di oli, benzina e prodotti chimici, antistatico, resistente allo scivolamento e all'abrasione.
Taglie	EU 38-46	Taglie standards.
Tipo di fabbricazione	stampato ad iniezione.	
Puntale	Puntale in materiale composito Resistenza agli urti almeno di 200 J e alla compressione di almeno 15kN	Protegge la punta dei piedi dai pericoli.
Lamina antiperforazione	Antiperforazione non metallica	Protegge i piedi dalla perforazione di oggetti appuntiti.
Marcatura CE	In conformità al regolamento (UE) 2016/425	
Categoria di marcatura	• S3S : zona tallone chiusa, assorbimento di energia nella zona del tallone, antistatica penetrazione e assorbimento dell'acqua, resistenza alla perforazione e suola con rilievi.	
	• FO : Suola testata per la resistenza agli idrocarburi.	
	• SR : intera calzatura testata per la resistenza allo scivolamento su suolo di piastrelle di ceramica con glicerolo.	
Imballaggio	Un paio per scatola, 10 paia per cartone.	

Per istruzioni, avvertenze, manutenzione e conservazione invitiamo alla consultazione delle Note informative d'uso incluse nella confezione di ogni singolo paio di calzature.