



# ELICA SAFETY HIGH GUINEA S3S FO SR

Codice: **SL1887T\_**

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



## Calzatura di sicurezza modello alto

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