







# **SILVER**

Codice: TSS2004S2 / TSS2009S2 Data: Aprile 2022 Edizione 3, Revisione 1 Pag. 1 di 5







Nome commerciale: SILVER

Tipologia:

Calzatura di sicurezza bassa con puntale in acciaio resistente fino a 200J e lamina anti-perforazione in acciaio resistente fino a 1100N. La tomaia è realizzata con microfibra idrorepellente di colore bianco (cod. TSS2004S2) o nero (cod. TSS2009S2). La suola è in poliuretano bidensità a iniezione (strato battistrada più compatto e resistente, strato espanso lato piede più morbido e flessibile) e resistente allo scivolamento (SRC), a oli e idrocarburi (FO). La calzatura è antistatica (A), shockabsorber (E) in grado di dissipare l'energia negativa nel tallone, resistente all'abrasione e alle flessioni prolungate. Battistrada autopulente e drenante per massima stabilità e tenuta della suola in situazioni difficili. Il plantare è completamente rimovibile, rivestito in tessuto traspirante ad alta resistenza all'abrasione e capacità di assorbimento del vapore acqueo, antistatico grazie alla cucitura con filati conduttivi. Garantisce il massimo comfort ed un'elevata igiene. La fodera interna 3D a celle aperte facilita la traspirabilità, la resistenza all'abrasione e l'assorbimento del sudore.









**SILVER** 

Codice: TSS2004S2 / TSS2009S2 Data: Aprile 2022 Edizione 3, Revisione 1 Pag. 2 di 5

Fabbricante: RAYS S.p.a.

Via Francesco Crispi, 26

60027 Osimo (AN) - Italia

Codice prodotto: TSS2004S2 + TAGLIA / TSS2009S2 + TAGLIA

Marcatura CE: <u>Dispositivo Protezione Individuale - II categoria</u>, ai sensi del Regolamento (UE)

2016/425.

**Destinazione d'uso:** Queste calzature di sicurezza sono adatte per le seguenti attività (nei limiti dei livelli protettivi marcati): cleaning, settore alimentare, settore chimico e farmaceutico.

Colore: bianco (TSS2004S2) / nero (TSS2009S2).

TAGLIA	CODICE ARTICOLO	CODICE A BARRE
36	TSS2004S2-36	8058647847917
37	TSS2004S2-37	8034049492450
38	TSS2004S2-38	8034049492467
39	TSS2004S2-39	8034049492474
40	TSS2004S2-40	8034049492481
41	TSS2004S2-41	8034049492498
42	TSS2004S2-42	8034049492504
43	TSS2004S2-43	8034049492511
44	TSS2004S2-44	8034049492528
45	TSS2004S2-45	8034049492535
46	TSS2004S2-46	8034049492542
47	TSS2004S2-47	8034049492559









SILVER				
Codice: TSS2004S2 / TSS2009S2	Data: Aprile 2022	Edizione 3, Revisione 1	Pag. 3 di 5	

TAGLIA	CODICE ARTICOLO	CODICE A BARRE
36	TSS2009S2-36	8051884681375
37	TSS2009S2-37	8051884681382
38	TSS2009S2-38	8051884681399
39	TSS2009S2-39	8051884681405
40	TSS2009S2-40	8051884681412
41	TSS2009S2-41	8051884681429
42	TSS2009S2-42	8051884681436
43	TSS2009S2-43	8051884681443
44	TSS2009S2-44	8051884681450
45	TSS2009S2-45	8051884681467
46	TSS2009S2-46	8051884681474
47	TSS2009S2-47	8051884681481

Confezionamento: 1 paio/confezione, 5 paia/cartone.









SILVER			
Codice: TSS2004S2 / TSS2009S2	Data: Aprile 2022	Edizione 3, Revisione 1	Pag. 4 di 5

CERTIFICAZIONI E TEST: FUNZIONI / LIVELLI PROTETTIVI			
Requisiti applicabili del Regolamento (UE) 2016/425	Dispositivo di Protezione Individuale di II Categoria		
EN ISO 20344:2011 Metodi di prova per calzature	Le calzature di sicurezza soddisfano i requisiti generali.		
	TIPI DI PROTEZIONE	SIGLA	
	Categoria di sicurezza	S2	
EN ISO 20345:2011	Calzatura antistatica	Α	
Calzature di sicurezza	Assorbimento di energia nella zona del tallone	E	
	Resistenza agli idrocarburi della suola	FO	
	Suola resistenza allo scivolamento	SRC	

### Marcatura del DPI:

sulla calzatura vengono indicale seguenti informazioni:

- Marchio
- Codice articolo
- Taglia indicata in numero
- Marcatura CE
- Categoria di sicurezza









SILVER				
Codice: TSS2004S2 / TSS2009S2	Data: Aprile 2022	Edizione 3, Revisione 1	Pag. 5 di 5	

**Avvertenze:** prima di ogni utilizzo, controllare che le calzature siano in perfette condizioni; qualora non fossero integre (danneggiamenti visibili quali scuciture, rotture o imbrattature) procedere alla loro sostituzione. Non utilizzare con prodotti irritanti e corrosivi.

**Condizioni specifiche di conservazione**: conservare la confezione per ulteriori informazioni e garantire la rintracciabilità. Conservare le calzature in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore e dalla luce solare. Pulire le calzature con spazzole a setole morbide avendo cura di rimuovere tutte le sostanze depositate durante l'utilizzo.

**Sostanze allergeniche:** eventuale presenza di sostanze allergeniche finora non è nota al fabbricante. Si prega di segnalare casi eventualmente osservati di ipersensibilità o di reazione allergica.

**Smaltimento:** le calzature usate potrebbero essere contaminate con agenti infettivi o altri materiali rischiosi. Lo smaltimento deve essere effettuato in ottemperanza alle norme nazionali vigenti. L'incenerimento o lo smaltimento in discarica devono essere svolti in condizioni controllate in conformità con le normative nazionali vigenti.

RAYS S.p.A

Products specialist

Safety Division