

SCHEDA PRODOTTO

CARBON

Codice: TSS2007S3

Data: Dicembre 2019

Edizione 1, Revisione 1

Pag. 1 di 4



Nome commerciale:

CARBON

Tipologia:

Calzatura di sicurezza alla caviglia con puntale in composito CompoTech resistente fino a 200J e lamina anti-perforazione tessile TechnoFlex resistente fino a 1100N. La tomaia è realizzata con pelle bovina idrorepellente di colore nero. Dotata di sistema di sfilo rapido con apertura a scatto. 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), shock-absorber (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 anatomico è realizzato in EVA termoformata di spessore 2,5 mm. 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.



SCHEDA PRODOTTO

CARBON

Codice: TSS2007S3

Data: Dicembre 2019

Edizione 1, Revisione 1

Pag. 2 di 4

Fabbricante:

RAYS SPA

Via Francesco Crispi, 26

60027 Osimo (AN) - Italia

Codice prodotto:

TSS2007S3 + TAGLIA

Marcatura CE:

Dispositivo Protezione Individuale - II categoria, ai sensi del Regolamento (UE) 2016/425 sui DPI.

Destinazione d'uso: Queste calzature di sicurezza sono adatte per le seguenti attività (nei limiti dei livelli protettivi marcati): edilizia, logistica, trasporti, industria leggera, manipolazione merci, autofficina.

Colore: nero.

TAGLIA	CODICE ARTICOLO	CODICE A BARRE
37	TSS2007S3-37	8034049492702
38	TSS2007S3-38	8034049493006
39	TSS2007S3-39	8034049493013
40	TSS2007S3-40	8034049493020
41	TSS2007S3-41	8034049493037
42	TSS2007S3-42	8034049493044
43	TSS2007S3-43	8034049493051
44	TSS2007S3-44	8034049493068
45	TSS2007S3-45	8034049493075
46	TSS2007S3-46	8034049493082
47	TSS2007S3-47	8034049493099

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

SCHEDA PRODOTTO

CARBON

Codice: TSS2007S3	Data: Dicembre 2019	Edizione 1, Revisione 1	Pag. 3 di 4
-------------------	---------------------	-------------------------	-------------

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.	
EN ISO 20345:2011 Calzature di sicurezza	TIPI DI PROTEZIONE	SIGLA
	Categoria di sicurezza	S3
	Calzatura antistatica	A
	Assorbimento di energia nella zona del tallone	E
	Resistenza agli idrocarburi della suola	FO
	Suola resistenza allo scivolamento	SRC



SCHEDA PRODOTTO

CARBON

Codice: TSS2007S3

Data: Dicembre 2019

Edizione 1, Revisione 1

Pag. 4 di 4

Marcatura del DPI:

sulla calzatura vengono indicate le seguenti informazioni:

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

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