

TIBET 2 S3S CI SC FO SR
 CALZATURE DI SICUREZZA

586370

DESCRIZIONE

- Alti di sicurezza all'aperto, compositi.
- Tomaia in pelle nabuk fiore ingrassata idrorepellente con rinforzi rigidi sull'avampiede.
- Tomaia trapuntata foderata.
- Chiusura a soffietto e linguetta in pelle. Allacciatura con fibbie in metallo.
- Fodera traspirante a nido d'ape.
- Soletta anatomica e perforata in PU, che migliora la distribuzione del peso ammortizzando i punti di pressione.
- Puntale di sicurezza in composito da 200 joule, leggero, atermico e amagnetico.
- Suola composita antiperforazione, leggera, flessibile, atermica e amagnetica.
- Suola in PU2D con punta ricoperta.

UTILIZZO

- Altezze di sicurezza multiuso

BENEFICI

- Rinforzi Starck sulla parte anteriore e posteriore della scarpa.
- Soletta anatomica e perforata, realizzata in PU.
- Modello certificato con solette ortopediche SECOSOL.

MISURA

36 -> 47

PESO

Misura 42 : 1,225 kg

VARIANTI


586371

MODELLO SOSTITUITO

 586070U
 TIBET S3 SRC
 EN ISO 20345:2011

TIBET 2 S3S CI SC FO SR
CALZATURE DI SICUREZZA**NORMATIVA**

La conformità ai requisiti essenziali di sicurezza è stata verificata utilizzando le seguenti norme armonizzate:

EN ISO 20345:2022 + A1:2024

S3S

S3S: Retro chiuso - Proprietà antistatiche.
Assorbimento di energia dal tallone. Resistenza alla penetrazione e all'assorbimento dell'acqua.

Suola borchiata.

Intersuola antiperforazione fino a 1100 N con punta piccola, 3 mm di diametro.

CI

CI: Isolamento della suola contro il freddo

SC

SC: Parasassi resistente all'abrasione

SR

SR: Suola in gomma antiscivolo (SR)

FO

FO: Suola resistente agli idrocarburi

**IMBALLAGGIO**

Paio confezionato in una scatola kraft realizzata con il 70% di materiali riciclati.



x1



x5 o x10

PRODOTTI COMPLEMENTARI

L'esistenza di un approccio CSR valutato dal produttore, certificato da un organismo indipendente.



Ottenere un'etichetta per il prodotto O la certificazione ISO 14001 per il sito di produzione.



Il luogo di fabbricazione del prodotto si trova entro un raggio di 2000 km dalla Francia E Paese classificato nella Top 30 dell'IPE 2022.



Almeno il 15% del prodotto è realizzato con materiali riciclati o di origine biologica.