FERRAMENTA2000.NET (WEB)



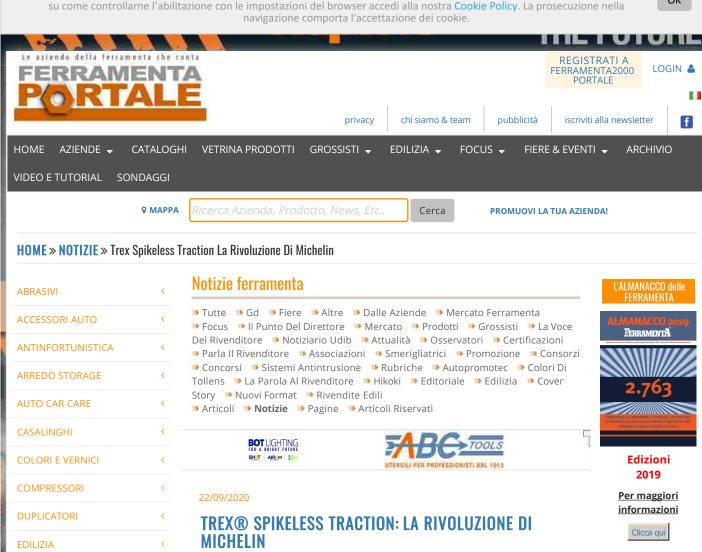
22-09-2020 Data

Pagina Foglio

1/3

Il nostro sito web utilizza i cookie per assicurarti la migliore esperienza di navigazione. Se desideri maggiori informazioni sui cookie e su come controllarne l'abilitazione con le impostazioni del browser accedi alla nostra Cookie Policy. La prosecuzione nella

OK



FERRAMENTA2000.NET (WEB)



Data
Pagina
Foglio

22-09-2020

io

2/3



MICHELIN E ERGODYNE PRESENTANO TREX® SPIKELESS TRACTION, UN DISPOSITIVO INVERNALE DI TRAZIONE PER CALZATURE PROGETTATO PER CHI LAVORA IN AMBIENTI OSTILI CON NEVE, GHIACCIO, ACOUA.



Ergodyne, brand statunitense nato nel 1983 e leader nel mercato del Work&Safety, ha scelto Michelin per co-sviluppare la nuova Trex® Spikeless Slip-On Spikeless Traction, un dispositivo da indossare sulle proprie scarpe in grado di garantire sicurezza, flessibilità, aderenza e trazione su terreni ghiacciati o nevosi e destinato sia ad un utilizzo esterno che interno.

La rivoluzionaria innovazione di TREX® SPIKELESS TRACTION DEVICE deriva dalla mancanza di chiodi. Michelin ha progettato una suola con design e compound ispirati ai pneumatici invernali MICHELIN X-Ice che garantiscono massima aderenza e trazione anche senza i tradizionali chiodi e combinando le prestazioni di una suola da esterno con quelle di un utilizzo in ambienti interni, evitando, così continui "togli – indossa" obbligatorio per le scarpe dotate di chiodi e non rovinando più i pavimenti.

"Quando abbiamo iniziato a lavorare a questo progetto, pensare a Michelin è stato naturale", ha dichiarato **Tom Votel**, Presidente e CEO di Ergodyne. "Il knowhow di Michelin nello sviluppo di pneumatici invernali è stato fondamentale nella progettazione del Trex® Spikeless Traction Device. Era necessaria una tecnologia rivoluzionaria in questo segmento e, grazie alla collaborazione dei nostri product manager e i designer di Michelin Soles, il risultato è stato sorprendente, superando le nostre aspettative."

Caratteristiche principali:

- Eccellente distribuzione della pressione: le micro-pompe distribuiscono la pressione per mantenere un elevato contatto con la superficie aumentando l'attrito, nel caso si incontrino zone ghiacciate.
- Design del battistrada costruito con "lamelle a blocco" che vanno a creare una superficie aggiuntiva per garantire una maggiore aderenza sulle superfici innevate.
- Scanalature strategicamente posizionate per assicurare la fuoriuscita dell'acqua a contatto con le superfici bagnate.
- Supporto di gomma intorno alla suola che permette di muoversi su superfici delicate, come i pavimenti, senza graffiarle.
- Un'unica struttura con cordino elastico e regolabile stringe gli stivali e le scarpe per una calzata sicura

"Quando scegliamo nuovi partner, scegliamo solo i migliori, ed Ergodyne è sicuramente uno di questi. I consumatori che acquistano scarpe con suola MICHELIN si aspettano di avere la stessa qualità e prestazioni degli pneumatici MICHELIN. Sia i pneumatici che le suole sono strettamente a contatto con il suolo. Solamente il "come" è diverso, ma l'impronta è identica. Ergodyne ci ha richiesto di progettare un dispositivo di trazione per calzature, rivoluzionario, che garantisse aderenza al terreno e trazione ma senza l'uso di chiodi. Una sfida



Ferramenta Evolution - n.28/ 2020



INFO PER ABBONAMENTO



Speciale CATALOGHI 2020/2021

Sfoglialo subito

FERRAMENTA2000.NET (WEB)



Data

22-09-2020

Pagina Foglio

3/3

che siamo stati felici di accettare. Per questo motivo, i designer Michelin si sono ispirati allo pneumatico MICHELIN X-ICE, la risposta perfetta alle esigenze di Ergodyne. Una grande comunicazione, lavoro di squadra e rispetto reciproco, contribuiscono a creare un'incredibile partnership di lunga durata", afferma Filippo Sartor, Senior Sales Manager presso JV International, licenziatario Michelin per lo sviluppo di suole da MICHELIN.





Tags: dpi scarpe da lavoro

Ultime News



BIGMAT GUGLIELMINA: 150 ANNI DI MATTONI E **CORAGGIO**

Sono stati festeggiati simbolicamente venerdì 18 settembre i 150 anni di BigMat Guglielmina di Varallo e Gattinara (VC). L'occasione per ricordare l'importante traguardo -



Tags: rivenditore edilizia anniversario

...Leggi Tutto



ANNIBALE FRANZINI Spa PRESENTA IL SUO NUOVO SITO **RINNOVATO**





L'azienda Annibale Franzini SpA presenta un sito rinnovato, pensato, progettato e realizzato attorno al concetto di servizio al cliente, nell'ottica di un supporto quotidiano e completo,



Tags: grossisti siti internet

...Leggi Tutto



Grazie ad Arexons, le colle e i nastri super resistenti Gorilla Glue arrivano sul mercato italiano.

Arexons, azienda italiana da quasi 100 anni leader nei prodotti per il fai da te, la cura e la manutenzione dell'auto e l'industria, annuncia di aver siglato una partnership con Go

Tags: colle

...Leggi Tutto

Vedi Tutti Notizie







