

# K-SKIP

## B1045A

LINEA  
KAPTIV  
FIT&GO



EN ISO 20345:2022  
+A1:2024



TAGLIE: 36 - 48

CALZATA



### TOMAIA

Tessuto Tecnico idrorepellente

### FODERA

### SmellStop

Fodera antibatterica e antiodore. Impedisce la proliferazione dei microorganismi responsabili dei cattivi odori e delle micosi.

### PLANTARE

### Dry'n Air COMFORT CUB3

COMFORT COSTANTE, SOSTEGNO DURATURO, RESPIRO A OGNI PASSO

Realizzato in una composizione di materiali morbidi e resilienti, assicura un supporto duraturo, elevata ammortizzazione e un comfort costante. Grazie ai microfori distribuiti su tutta la superficie, garantisce massima traspirabilità, mantenendo i piedi freschi e asciutti anche nelle giornate più impegnative.

### INSERTO

### Fresh'n Flex SUPER LIGHT

Fresh'n Flex Plus Super Light.

Nuovo inserto resistente alla perforazione altamente performante (PS chiodo da 3mm) e ultraleggero.

### PUNTALE

Alluminio

### SUOLA

Bidensità PU/Gomma HRO

con tecnologia i-adaptive®



### SETTORI CONSIGLIATI



INDUSTRIA  
LEGGERA



LOGISTICA



ARTIGIANATO



GDO

### PLUS



### i-adaptive

Sistema intelligente e adattivo ad assetto variabile per un **comfort dinamico**. Si adatta alle diverse condizioni di utilizzo della calzatura: dissipa l'energia, stabilizza la camminata, aiuta ad assumere una postura corretta e riporta il piede in asse, riducendo il rischio di traumi e slogature.

### FIT&GO

COMFORT Istantaneo,  
SUPPORTO DURATURO

Un'innovazione che cambia il modo di indossare le scarpe rapidamente e senza sforzo. Il fortino ergonomico accoglie il piede con delicatezza, riducendo pressione e attrito. La sua struttura morbida e stabile guida il tallone ad assumere la posizione perfetta nella calzatura.

### SCUFF CAP

Puntalino integrato **resistente all'abrasione**, per una maggiore durabilità.



CALZATURA CON ELEVATA CONDUCIBILITÀ ELETROSTATICA PER AMBIENTI ATEX E ZONE EPA.

Grazie ad una dispersione rapida ed efficace, riduce il rischio di scariche elettrostatiche indesiderate, proteggendo sia te negli ambienti AtEx che i dispositivi elettronici che maneggi negli ambienti EPA.



\*SmellStop: Trattamento effettuato con il biocida Zinc pyrithione (CAS-No. 13463-41-7) del Tipo di Prodotto PT 09 che contrasta il deposito di microorganismi sulla superficie dei materiali.

I DATI CONTENUTI IN QUESTO DOCUMENTO SONO DI PROPRIETÀ BASE PROTECTION. È VIETATA OGNI RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE SENZA AUTORIZZAZIONE.