



TECH BIONIC - FLEX S1P
REF. : 70810



Przeznaczenie (Suitable for):	Do użytku wewnątrz
Typ (Type):	Półbut
Zastosowanie (Activity):	Magazynowanie, logistyka, transport / produkcja i montaż / przemysł elektroniczny, ESD
Cholewka (Upper):	Perforowana mikrofibra ON SUEDE® oraz materiał CORDURA®
Podszewka (Lining):	ARTICO® w kolorze pomarańczowym, aż po palce, zapewniająca komfort jak w kapciach
Język (Tongue):	Język miechowy z mikrofibry ON STEAM®, podszewka ARTICO® oraz wyściółka z pianki o grubości 10 mm
Ochrona kostki (Ankle protection):	—
Zapięcie (Fastening):	Plaskie sznurowadła poliestrowe w kolorze pomarańczowym
Podnosek (Toe cap):	Ultralekki i extra szeroki, odporność 200 J, kompozytowy LIGHT SYSTEM®
Podeszwa środkowa (Midsole):	Kompozytowy FLEX SYSTEM®, antymagnetyczna i izolująca termicznie
Wkładka (Insole):	Termoformowana, z aktywnym węglem, pianka o podwójnej gęstości, antystatyczna, ESD oraz antybakteryjna FRESH TECH®
Podeszwa (Sole):	PU 2D, TECH SOLE® z systemem stabilizacji kostki (anti-twist), odporna na oleje (FO), antystatyczna, HI-CI
Bieżnik (Sole pattern):	Uniwersalna podeszwa do użytku wewnątrz i na zewnątrz, wyraźnie zaznaczona pięta, profilowane podparcie łuku stopy, standard SRC
Waga (kg/para):	1
Kolory (Colors):	Szaro-granatowa cholewka oraz podeszwa w kolorze ciemnoszarym/jasnoszarym
Rozmiary (Sizes):	35–48 (2–13)
Norma (Standard):	EN ISO 20345:2011 SRC / EN 61340-4-3 / DGUV 112-191
Certyfikat CE (CE certificate of conformity N°):	0075/020/161/04/18/0585 EXT 03/04/18
Cechy specjalne (Special features):	100% bez elementów metalowych
Cechy specjalne 2 (Special features 2):	Boczne elementy odblaskowe
Cechy specjalne 3 (Special features 3):	—

CECHY SZCZEGÓLNE

- Bez elementów metalowych, niemagnetyczne
- Maksymalna wentylacja stopy
- Ochrona przed wyladowaniami elektrostatycznymi
Norma EN 61340-5-1

CORDURA
PRO

on steam

Double III
ARTICO

G CECHY OGÓLNE

- Właściwości antystatyczne (A)
- Absorpcja energii w części piętowej (E)
- Odporność na ścieranie
- Podeszwa z bieżnikiem
- Podeszwa izolująca od wysokiej temperatury (HI)
- Podeszwa izolująca od zimna (CI)
- Podnosek 200 J, extra szeroki
- Wysoce oddychająca podszewka
- Odporność na przebicie 1100 N (P)