






LEOS - S2
Réf. : 15112



Przeznaczenie (Suitable for):	Do użytku wewnątrz
Typ (Type):	But za kostkę
Zastosowanie (Activity):	Przemysł spożywczy, laboratoria, przemysł chemiczny
Cholewka (Upper):	Materiał Dry-Tek®, grubość 2,2 mm, odporny na kwasy, zmywalny i oddychający
Podszewka (Lining):	Podszewka Cambrelle Amicor+® z systemem mikrokapsulek zapachowych „Refreshing”
Język (Tongue):	Materiał Dry-Tek®
Ochrona kostki (Ankle protection):	Syntetyczny poliuretan z pianką o grubości 10 mm
Zapięcie (Fastening):	Wsuwane + uchwyt z tyłu ułatwiający zakładanie
Podnosek (Toe cap):	Kompozytowy 200 J Light System®
Podeszwa środkowa (Midsole):	—
Wkładka (Insole):	Pianka antybakteryjna i przeciwdrobnoustrojowa
Podeszwa (Sole):	PU 2D, odporna na oleje (FO), antystatyczna oraz izolująca (HI-CI)
Bieżnik (Sole pattern):	Specjalny bieżnik antypoślizgowy do gładkich i tłustych powierzchni, standard SRC
Waga (kg/para):	0,8
Kolory (Colors):	Czarny
Rozmiary (Sizes):	35–49
Norma (Standard):	EN ISO 20345:2011 / EN 13832-2
Certyfikat CE (CE certificate of conformity N°):	0075/020/161/01/09/0050
Cechy specjalne (Special features):	Odporność na 12 substancji chemicznych, absorpcja energii w części piętowej
Cechy specjalne 2 (Special features 2):	Materiał z możliwością prania
Cechy specjalne 3 (Special features 3):	

SPECIAL FEATURES

-  Kompozytowy podnosek 200 J (lekki)
-  Bez elementów metalowych, niemagnetyczne
-  Odporność cholewki na absorpcję i przenikanie wody (WRU)

Cambrelle+
with Amicor+
Plus

GENERAL FEATURES

	Antistatic properties (A)	200 J	200 J	200 J
	Heel energy absorption (E)	200 J	200 J	200 J
	Abrasion resistance	200 J	200 J	200 J
	Crampon sole	200 J	200 J	200 J
	Heat-insulated sole (HI)	200 J	200 J	200 J
	Cold-insulated sole (CI)	200 J	200 J	200 J
	200 joule extra-wide toecap	200 J	200 J	200 J
	Hyper-ventilated lining	200 J	200 J	200 J
	Perforation-resistance 1100 N (P)	200 J	200 J	200 J