

BMI**Miary zwijane nierdzewne, długość linki: 8 m****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	462130 8
GTIN	4007368113454
Klasa artykułu	46M

Opis**Wykonanie:**

wykonanie V2A z nierdzewną, lśniąca taśmą.

Szczególnie lekka i poręczna taśma miernicza do zastosowań profesjonalnych. Obudowa z odpornego na uderzenia tworzywa sztucznego ABS. **Z blokadą i automatycznym powrotem taśmy.** Łożysko ślizgowe ze specjalnego materiału TRIBOCOMP® z teflonem zapewnia **łagodny poślizg** i bardzo lekki bieg. Innowacyjny amortyzator ze specjalnej gumy przejmuje energię uderzenia przy zwijaniu, oszczędzając przegub ręki. Specjalny lakier bezbarwny chroni skutecznie taśmę przed ścieraniem. **Dodatkowa powłoka przeciwodblaskowa** zapewnia dobrą widoczność we wszystkich warunkach oświetleniowych.

Kalibracja: G1

norma: EG II

szerokość taśmy: 19 mm

szerokość korpusu: 78 mm

szerokość obudowy: 32 mm

wysokość obudowy: 77 mm

Opis techniczny

szerokość taśmy	19 mm
-----------------	-------

szerokość obudowy	32 mm
wysokość obudowy	77 mm
długość linki	8 m
szerokość korpusu	78 mm
norma	EG II
Kalibracja	G1
Rodzaj produktu	Taśma miernicza zwijana w obudowie, osłona, rama

Usługi

Kalibracja miar zwijanych maks. długość 10 m	016140 10
Znakowanie opis laserowy Typ	018940