



BMI LaserBoy II Poziomica laserowa do rur i profili

<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/4875>

Cena: zł brutto

Cechy produktu

Opis produktu

BMI LASERBOY II to profesjonalna poziomica laserowa wyposażona w precyzyjny laser punktowy. Silna i wyraźna plamka laserowa umożliwia poziomowanie elementów konstrukcyjnych (rur, profili) na odległości do 30 m. Poziomica laserowa może zostać umieszczona bezpośrednio na powierzchni rur, bez dodatkowych akcesoriów lub przytwierdzona za pomocą dwóch śrub do prostokątnych profili o szerokości 18-24 mm. Wbudowana libella pozioma z nietłukącego pleksiglassu zapewnia dokładność montażu 0,5 mm/m. Opcjonalny pryzmat rozbudowuje funkcjonalność o emisję plamki laserowej po kątem 90°. Wbudowany gwint 3/8 cala umożliwia montaż do statywu video.

Poziomica laserowa BMI LASERBOY II objęta jest 12-miesięczną gwarancją (24 miesiące po rejestracji). Każdy egzemplarz przed wysyłką do sklepu przechodzi w laboratorium diagnostycznym wstępny przegląd techniczny i kontrolę dokładności. Jest gotowy do pracy natychmiast po otwarciu firmowego opakowania.

BMI (Bayerische Mess Industrie) to niemiecka firma o ponad 80-letniej tradycji, ulokowana w Bawarii. Filozofia „made in germany” gwarantuje jednakowe, wiarygodne wyniki pomiarów i wydłużony okres użytkowania. Wytrzymałe i dokładne przyrządy pomiarowe są używane na co dzień przez profesjonalistów na wszystkich kontynentach.

Naprawy gwarancyjne i pogwarancyjne przyrządów BMI wykonywane są w centralnym serwisie dystrybutora. Nasi specjaliści są w stanie przywrócić każdemu przyrządowi pierwotną dokładność, funkcjonalność i niezawodność.

Właściwości

Poziomnica laserowa BMI LASERBOY II jest wykonana z najwyższej klasy materiałów kompozytowych. Podstawa posiada rowkowaną, chropowatą powierzchnię dla lepszego przywierania do poziomowanych elementów oraz solidne mosiężne śruby mocujące. Górna pokrywa wykonana z odpornego tworzywa ABS została dodatkowo wzmocniona włóknem szklanym. Silna dioda laserowa najwyższej klasy umożliwia osiągnięcie wysokiej dokładności montażu.

Równoległość osi wiązki laserowej wynosi 0,2 mm/m w stosunku do powierzchni nośnej.

Przyrząd zaprojektowany dla wymagających użytkowników poszukujących przyrządów o najwyższej światowej jakości.

Wbudowana libella pozioma została wykonana z nietłukącego, odpornego na każde uderzenie pleksiglassu.

Łatwa obsługa przy pomocy jednego przycisku.

Cechy szczególne:

Profesjonalna poziomicca laserowa (165 mm) z zaawansowanym, precyzyjnym układem optycznym:

- Owalna plamka laserowa o zasięgu do 30m.
- Szybkie i dokładne poziomowanie elementów konstrukcyjnych, rur i profili.
- Rowkowana powierzchnia podstawy dla lepszego przywierania do poziomowanych elementów.
- Dwie solidne śruby do przytwierdzenia do profili.
- Libella pozioma z zabezpieczeniem UV z nietłukącego pleksiglasu.
- Wbudowany gwint video 3/8 cala.
- Możliwość doposażenia w opcjonalny pryzmat 90°.

Zawartość opakowania

- Poziomicca laserowa BMI LASERBOY II.
- Baterie.

ELEKTRO-AUTOMATYKA Sprzedaż elektronarzędzi, urządzeń spawalniczych, maszyn budowlanych, pneumatyki, narzędzi warsztatowych, firmowych ubrań roboczych oraz maszyn ogrodowo leśnych.

Sklep Bochnia

ul. Brzeska 50
32-700 Bochnia

tel. 691 572 333
e-mail: ea.bochnia@op.pl

Sklep Brzesko

ul. Szarych Szeregów 23
32-800 Brzesko

tel. 609 523 230
e-mail: elektro.automatyka@op.pl

Serwis, Magazyn

ul. Św. Brata Alberta 4
32-800 Brzesko

tel. 609 523 645
e-mail: ea.serwis@op.pl
