

## Dokumentacja Produktowa

### Nazwa produktu:

Hardy miara zwijana PRO z automatyczną blokadą seria \*45\*, 3 m x 16 mm, opakowanie kartonik zbiorczy

### Model:

0700-451604

### EAN:

5905061067267

### Producent:

KAEM Sp. z o.o.  
ul. Rzemieślnicza 14,  
62-081 Baranowo, Polska  
Adres e-mail: info@kaem.pl



### 1. Opis Produktu

Miara zwijana Hardy PRO seria \*45\* jest niezbędna przy pracach budowlanych i remontowych, przydatna zarówno w warsztacie jak i w domu.

Służy do precyzyjnego odmierzenia odległości. Taśma ma milimetrową podziałkę o II klasie dokładności.

Miara ma automatyczną blokadę taśmy po wysunięciu, tzw. autoblokadę, która zabezpiecza przed nagłym zwinięciem się taśmy.

Solidna, wyjątkowo odporna i trwała, dwukomponentowa obudowa dobrze leży w dłoni i jest wyposażona w wygodną zawieszkę.

Miara Hardy PRO to produkt klasy premium przeznaczony do intensywnego użytkowania.

Długość miary: 3 m

Szerokość: 16 mm

Opakowanie: kartonik zbiorczy



## 2. Specyfikacja Produktu

**Waga netto:**

0.129 kg

---

**Wysokość całkowita [cm]:**

3.5 cm

---

**Długość całkowita [cm]:**

8 cm

---

**Szerokość całkowita [cm]:**

6 cm

---

**Długość (m):**

3 m

---

**Blokada:**

automatyczna

---

**Pakowanie:**

kartonik ekspozycyjny

---

**Szerokość (mm):**

16 mm

---



### 3. Ocena Ryzyka

**Przeznaczenie:** Narzędzie przeznaczone do pomiaru odległości, stosowane w budownictwie, warsztatach i gospodarstwach domowych.

**Zidentyfikowane zagrożenia:**

- **Ryzyko skaleczenia:** Ostra krawędź taśmy może prowadzić do urazów podczas użytkowania oraz niekontrolowanego, gwałtownego zwijania.
- **Ryzyko uszkodzenia taśmy:** Nadmierne naprężenie taśmy może skutkować jej deformacją lub uszkodzeniem mechanizmu.

**Środki zapobiegawcze:**

- Używać narzędzia zgodnie z instrukcją.
- Trzymać z dala od dzieci.
- Podczas rozwijania taśmy zachować ostrożność, aby uniknąć skaleczenia.

### 4. Instrukcje Użytkowania

**1. Użytkowanie:**

- Zweryfikuj stan techniczny miary przed rozpoczęciem pracy.
- Zablokuj taśmę za pomocą mechanizmu, aby dokładnie zmierzyć odległość.
- Nie stosuj nadmiernej siły przy rozwijaniu lub zwijaniu taśmy.


**2. Czyszczenie i przechowywanie:**

- Po zakończeniu pracy przetrzyj narzędzie suchą ściereczką, aby usunąć kurz i zabrudzenia.
- Przechowuj miarę w suchym miejscu, unikając kontaktu z wodą i wilgocią.

---

### 5. Oznakowanie i Informacje o Produkcie

- **Ostrzeżenia i zalecenia bezpieczeństwa:**

	<p>Produkt nieprzeznaczony dla dzieci</p>
---	---

	Ostrzeżenie przed ostrymi krawędziami
---	---------------------------------------

---

## 6. Procedury Monitorowania i Wycofywania z Rynku

Producent monitoruje bezpieczeństwo produktu na rynku i prowadzi rejestr skarg i reklamacji. W razie stwierdzenia ryzyka dla użytkowników produkt może być wycofany z rynku. W takim przypadku odpowiednie organy nadzoru zostaną niezwłocznie powiadomione.

---

## 7. Recykling opakowania i produktu

Opakowanie oraz produkt powinny zostać poddane recyklingowi zgodnie z przepisami lokalnymi.