

Dokumentacja Produktowa

Nazwa produktu:

Hardy kątownik pomiarowy, stal nierdzewna, dł. 350 mm

Model:

2249-690350

EAN:

5905061034689

Producent:

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



1. Opis Produktu

Kątownik pomiarowy Hardy to przyrząd stosowany w branży budowlano-remontowej do kontroli kąta i wyznaczania linii. Wykonany ze stali nierdzewnej kątownik jest sztywny i bardzo trwały.

Kątownik ma dwustronną podziałkę milimetrową.

Długość: 350 mm



2. Specyfikacja Produktu

Waga netto:

0.167 kg

Wysokość całkowita [cm]:

1.5 cm

Długość całkowita [cm]:

38 cm

Szerokość całkowita [cm]:

17 cm

Materiał wykonania:

stal nierdzewna

Szerokość:

35 cm



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.