



Dokumentacja Produktowa

Nazwa produktu:

Hardy kij teleskopowy do malowania, aluminiowy,
długość 1,6 - 3,0 m, Ø 26/22 mm

Model:

0149-273000

EAN:

5905061049126

Producent:

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



1. Opis Produktu

Teleskopowy kij aluminiowy HARDY to wytrzymały, lekki i praktyczny w zastosowaniu sprzęt malarski. Dzięki niemu można szybko i wygodnie pokryć powierzchnię sufitów i wysokich ścian bez konieczności użycia drabiny.

Teleskop znajdzie zastosowanie podczas wszelkich prac remontowych i wykończeniowych.

Teleskop ma płynną regulację długości w zakresie od 1,6 m do 3 m. Jest wykonany z aluminium, co powoduje, że jest lekki i wytrzymały, a długotrwała praca nie jest męcząca. Dzięki solidnej konstrukcji teleskop nie ulegnie zniszczeniu nawet przy najbardziej wymagających pracach remontowych. Teleskop jest kompatybilny z większością dostępnych na rynku rączek malarskich mocowanych "na wcisk". Teleskop aluminiowy to połączenie trwałości, funkcjonalności i wygody.





2. Specyfikacja Produktu

Waga netto:

0.42 kg

Wysokość całkowita [cm]:

4 cm

Długość całkowita [cm]:

161 cm

Szerokość całkowita [cm]:

4 cm

Średnica elementów:

26 mm / 22 mm

Typ mocowania kija teleskopowego / rączki:

na wcisk

Materiał uchwytu:

plastik

Materiał wykonania:

aluminium

Długość maksymalna:

3,00 m

Długość minimalna:

1,60 m

Teleskop z wałkiem:

NIE

Ilość elementów:

2

Regulacja długości teleskopu:

płynna



3. Ocena Ryzyka

Przeznaczenie: W połączeniu z wałkiem malarskim daje możliwość malowania dużych powierzchni oraz wysokich ścian czy sufitów.

Zidentyfikowane zagrożenia:

- Możliwość uszkodzenia lub wypadnięcia narzędzia z uchwytu przy niewłaściwym zamocowaniu.
- Ryzyko upadku podczas pracy na wysokościach.
- Kontakt z farbami i chemikaliami stosowanymi w procesie malowania.

Środki zapobiegawcze:

- Upewnij się, że narzędzie jest poprawnie zamocowane przed rozpoczęciem pracy.
- Stosuj odpowiednie środki ochrony osobistej, producenta stosowanej farby/środka
- Zachowaj ostrożność podczas pracy na drabinach lub rusztowaniach.

4. Instrukcje Użytkowania

1. Użytkowanie:

- Dopasuj długość kija do wymaganej wysokości za pomocą mechanizmu teleskopowego.
- Zamocuj narzędzie (np. wałek malarski) na końcu kija, upewniając się, że jest stabilnie osadzone.
- Maluj równomiernie, trzymając kij pewnie obiema rękami.

2. Czyszczenie i przechowywanie:

- Po zakończeniu pracy oczyść kij z farby lub innych substancji.
- Przechowuj w suchym miejscu, aby uniknąć korozji i uszkodzeń mechanizmu teleskopowego.

5. Oznakowanie i Informacje o Produkcie

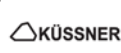
- **Ostrzeżenia i zalecenia bezpieczeństwa:**

Patrz pkt. 3 Ocena ryzyka

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 i produkt powinno zostać poddane recyklingowi zgodnie z przepisami lokalnymi.

