



## Dokumentacja Produktowa

### Nazwa produktu:

Hardy Select kij teleskopowy do malowania,  
aluminium i włókno szklane, długość 1,8 - 3,2 m, Ø  
32/25 mm



### Model:

0149-343200

### EAN:

5905061104900

### Producent:

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

## 1. Opis Produktu

Teleskopowy kij malarski HARDY Select to specjalistyczne narzędzie wykonane z aluminium i szkła. Doskonalenie sprawdzało się przy malowaniu dużych powierzchni, jest częścią usługową przy użyciu usług malarskich w komunikacji. Przy pomocy teleskopu można pomalować sufity oraz wysokie ściany w domu, firmie i magazynie. Dwupunktowy, system regulacji regulowanej przez mechanizmy uruchamiające z zatrzasków metalowych. Posiadanie skokowej objętości w zakresie 1,8 - 3,2 cm. System operacyjny aluminium i system operacyjny jest niezwykle skuteczny i lekki. Teleskop jest podłączony do łącza na rynku rączek malarskich mocowanych „na wcisk” oraz gwint. Dodatkowo wzmocnione osadzenie poprzez użycie kołnierza stabilizującego. &nbsp;





## 2. Specyfikacja Produktu 0149-343200

**Waga netto:** 1.0920, KILOGRAM

**Średnica elementów:** 32 mm / 25 mm

**Typ mocowania kija teleskopowego / rączki:** gwintowany/na wcisk

**Materiał uchwytu:** plastik

**Materiał wykonania:** aluminium, włókno szklane

**Długość maksymalna:** 3,20 m

**Długość minimalna:** 1,80 m

**Regulacja długości teleskopu:** skokowa

**SKU:** Nieokreślone



### 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

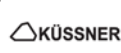
#### • Ostrzeżenia i zalecenia bezpieczeństwa:

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.

