

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/raczka-uchwyt-do-walka-malarskiego-10cm-fi-6mm-g66322-geko-p-44194.html>

## Rączka - uchwyt do wałka malarskiego 10cm fi-6mm G66322 GEKO

Cena brutto	<b>3,25 zł</b>
Cena netto	<b>2,64 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G66322</b>
Kod producenta	<b>G66322</b>
Kod EAN	<b>5901477176654</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Rączka do wałka malarskiego GEKO G66322

Uchwyt do wałków malarskich o szerokości 10 cm z trzpieniem fi 6 mm. Podstawowe narzędzie do prac malarskich wewnętrznych, zapewniające stabilne mocowanie wałka podczas nanoszenia farb i lakierów.

Szerokość wałka 10 cm

Średnica trzpienia 6 mm

Model G66322

### Charakterystyka techniczna

#### Kompatybilność z wałkami

Trzpień o średnicy 6 mm to standard w wałkach malarskich o szerokości do 15 cm. Przed zakupem należy sprawdzić średnicę otworu w posiadanym wałku – powinna wynosić 6-8 mm.

#### Rozmiar 10 cm

Długość uchwytu dostosowana do wałków 10-centymetrowych. Taki rozmiar sprawdza się przy malowaniu mniejszych powierzchni,

trudno dostępnych miejsc oraz prac wymagających większej precyzji.

### Ergonomia uchwytu

Kształt rączki zaprojektowany z myślą o wielogodzinnej pracy. Profil uchwytu rozkłada nacisk na dłoń, co zmniejsza zmęczenie podczas dłuższych sesji malarskich.

### Konstrukcja stalowa

Trzpień wykonany ze stali zapewnia stabilność mocowania i wytrzymałość na wielokrotne zakładanie i zdejmowanie wałka. Konstrukcja wytrzymuje obciążenia występujące podczas dociskania wałka do powierzchni.

## Specyfikacja techniczna

Model	G66322
Producent	GEKO
Szerokość wałka	10 cm
Średnica trzpienia	6 mm
Materiał trzpienia	Stal
Typ uchwytu	Ergonomiczny

## Zastosowanie

- Malowanie ścian w małych pomieszczeniach
- Prace wykończeniowe przy krawędziach i narożnikach
- Malowanie powierzchni pionowych i poziomych
- Nanoszenie farb emulsyjnych, akrylowych i lateksowych
- Prace renowacyjne wymagające precyzji
- Malowanie mebli i elementów wyposażenia
- Nakładanie gruntów i preparatów podkładowych

### Jak sprawdzić kompatybilność?

Przed zakupem zmierz średnicę otworu w posiadanym wałku malarskim. Standard 6 mm pasuje do większości wałków o szerokości 10-15 cm. Jeśli posiadasz wałki o większej szerokości (18-25 cm), mogą one wymagać trzpienia o średnicy 8 mm.

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

Aby przedłużyć żywotność rączki, po zakończeniu prac malarskich należy usunąć pozostałości farby z trzpienia i uchwytu. Farby na bazie wody zmywa się wodą z mydłem, farby olejne wymagają użycia rozcieńczalnika. Trzpień warto okresowo zabezpieczyć przed korozją, nakładając cienką warstwę oleju.

Podczas zakładania wałka na trzpień należy upewnić się, że wałek jest całkowicie nasunięty i stabilnie osadzony. Luźne mocowanie może prowadzić do nierównego nanoszenia farby i przedwczesnego zużycia wałka.

### Produkty powiązane

Do kompletu zaleca się: wałki malarskie 10 cm (akryl, welur, mikrofibra w zależności od rodzaju farby), kuwety malarskie, taśmy malarskie, folie ochronne.