

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/raczka-uchwyt-do-taczkiwozka-fi-32mm-g71099d-geko-p-57729.html>

Rączka - uchwyt do taczki/wózka fi 32mm G71099D GEKO

Cena brutto	6,53 zł
Cena netto	5,31 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny — zapytaj o termin
Numer katalogowy	G71099D
Kod producenta	G71099D
Kod EAN	5901477197406
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Rączka do taczki i wózka fi 32 mm GEKO G71099D

Gumowa rączka zastępcza przeznaczona do montażu na rurowych uchwytach taczek, wózków transportowych i narzędzi ręcznych o średnicy 32 mm. Wykonana z gumy technicznej (elastomeru PVC) odpornej na wilgoć, ścieranie i zmienne warunki atmosferyczne.

Średnica wewnętrzna 32 mm

Długość całkowita ok. 118 mm

Materiał Guma techniczna (PVC/elastomer)

Kolor Czarny

Charakterystyka produktu

Antypoślizgowe żebrowania

Wypukłe żebrowania na powierzchni rączki zwiększają tarcie między dłonią a uchwytem. Umożliwia to pewny chwyt również podczas pracy w rękawicach roboczych lub przy wilgotnych dłoniach — co jest istotne w warunkach budowlanych czy ogrodniczych.

Kołnierz zabezpieczający

Kołnierz na końcu rączki stanowi mechaniczne ograniczenie przesuwania się dłoni w kierunku rury. Zapobiega przypadkowemu ześlizgnięciu podczas intensywnej pracy, co zmniejsza ryzyko otarć i poprawia kontrolę nad narzędziem.

Guma techniczna odporna na warunki zewnętrzne

Materiał PVC/elastomer zachowuje elastyczność i kształt w szerokim zakresie temperatur. Nie twardnieje na mrozie ani nie traci właściwości pod wpływem wilgoci, co przekłada się na trwałość przy użytkowaniu na zewnątrz przez cały rok.

Prosty montaż bez narzędzi

Rączkę wsuwamy bezpośrednio na rurę o średnicy 32 mm. Opcjonalnie można zastosować klej montażowy lub śrubę blokującą dla trwałego mocowania. Pasuje jako zamiennik do większości standardowych tacek i wózków dostępnych na rynku.

Specyfikacja techniczna

Model	G71099D
Producent	GEKO
Średnica wewnętrzna	32 mm
Długość całkowita	ok. 118 mm
Materiał	Guma techniczna (PVC/elastomer)
Kolor	Czarny
Sposób mocowania	Wcisk na rurę; opcjonalnie klej lub śruba blokująca

Jak sprawdzić kompatybilność

Przed zakupem należy zmierzyć zewnętrzną średnicę rury uchwyty w taczce lub wózku. Rączka G71099D pasuje do rur o średnicy zewnętrznej 32 mm. W przypadku wątpliwości warto sprawdzić dokumentację techniczną posiadanego sprzętu lub zmierzyć istniejącą rączkę suwmiarką.

Zastosowanie

-
- Taczki budowlane jednokołowe
 - Taczki ogrodnicze
 - Wózki transportowe ręczne (dwukołowe)
 - Wózki magazynowe i platformowe
 - Wózki ogrodnicze wielofunkcyjne
 - Inne narzędzia ręczne z rurowym uchwytem fi 32 mm