

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kastra-budowlana-90-okragla-06399-vorel-p-5715.html>

Kastra budowlana 90 okrągła 06399 VOREL

| | |
|------------------|-------------------------|
| Cena brutto | 27,98 zł |
| Cena netto | 22,75 zł |
| Dostępność | Dostępny od ręki |
| Czas wysyłki | natychmiast |
| Numer katalogowy | 06399 |
| Kod producenta | 06399 |
| Kod EAN | 5906083063992 |
| Producent | Vorel |
| Jednostka | SZT |
| Pojemność [L] | 90 |

Opis produktu

Kastra budowlana 90 okrągła 06399 VOREL

Okrągła kastra budowlana o pojemności 90 litrów, wykonana z wytrzymałego tworzywa sztucznego. Uniwersalne narzędzie do transportu materiałów sypkich, zapraw, wody oraz zbierania odpadów na placu budowy.

Pojemność 90 litrów

Kształt Okrągły

Materiał Tworzywo sztuczne

Model 06399

Charakterystyka kastra budowlanej 90L

Pojemność robocza 90 litrów

Duża pojemność umożliwia transport znacznych ilości materiałów budowlanych za jednym razem, co przekłada się na mniejszą liczbę kursów i przyspieszenie prac. Odpowiednia do mieszania większych partii zapraw oraz przechowywania materiałów sypkich.

Okrągły kształt

Okrągła konstrukcja eliminuje trudno dostępne narożniki, ułatwiając dokładne opróżnianie zawartości i czyszczenie. Zaokrąglone krawędzie zmniejszają ryzyko uszkodzenia kastra podczas intensywnej eksploatacji na budowie.

Tworzywo sztuczne

Materiał odporny na uderzenia, pęknięcia oraz działanie wilgoci i substancji chemicznych obecnych w materiałach budowlanych. Lżejszy od metalowych odpowiedników, co ułatwia przenoszenie nawet przy pełnym obciążeniu.

Konstrukcja VOREL

Marka VOREL specjalizuje się w produkcji narzędzi budowlanych i warsztatowych. Model 06399 charakteryzuje się wzmocnioną strukturą ścian, która zapewnia stabilność podczas transportu ciężkich materiałów.

Specyfikacja techniczna

| | |
|--------------------|-----------------------------|
| Nazwa produktu | Kastra budowlana 90 okrągła |
| Marka | VOREL |
| Model | 06399 |
| Pojemność | 90 litrów |
| Kształt | Okrągły |
| Materiał wykonania | Tworzywo sztuczne |

Zastosowanie kastra budowlanej

- Transport materiałów sypkich: piasek, żwir, gruz, kruszywo, cement
- Mieszanie i przechowywanie zapraw murarskich oraz tynkarskich
- Transport wody na placu budowy
- Zbieranie i wywóz odpadów budowlanych oraz gruzu
- Przechowywanie narzędzi i drobnych materiałów budowlanych
- Prace ogrodnicze: transport ziemi, kompostu, nawozów
- Mycie i moczenie narzędzi budowlanych
- Przygotowywanie mieszanek betonowych w małych ilościach

Użytkowanie i konserwacja

Zalecenia eksploatacyjne

Kastra wykonana z tworzywa sztucznego wymaga regularnego czyszczenia po każdym użyciu, szczególnie po kontakcie z zaprawami cementowymi. Zaschniętą zaprawę należy usuwać mechanicznie przed całkowitym stwardnieniem. Przechowywanie w miejscu osłoniętym przed bezpośrednim nasłonecznieniem przedłuża żywotność materiału. Unikać przeciążania powyżej deklarowanej pojemności oraz ciągnięcia pełnej kastro po nierównym podłożu, co może prowadzić do uszkodzenia dna.

Produkty powiązane

Do kompleksowej pracy z kastrą budowlaną przydatne mogą być: mieszadła budowlane do zapraw, łopaty i szpadle do załadunku materiałów sypkich, wiadra malarskie o mniejszych pojemnościach, taczki budowlane do transportu na większe odległości.

...