



Klin drewniany do kosy / 35831 / FLO

Cena brutto	2,52 zł
Cena netto	2,05 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	35831
Kod producenta	35831
Kod EAN	5906083358319
Producent	Flo
Jednostka	SZT

Opis produktu

Klin drewniany do kosy FLO 35831

Drewniany klin mocujący do kosy stanowi kluczowy element systemu montażowego ostrza na trzonku. Wykonany z twardego drewna, współpracuje ze stalowym pierścieniem, zapewniając stabilne i bezpieczne połączenie kosy z kosiskiem.

Materiał **Twarde drewno**

Przeznaczenie **Mocowanie kosy**

Model **FLO 35831**

Charakterystyka klina do kosy

Konstrukcja z twardego drewna

Materiał odporny na pękanie pod wpływem naprężeń mechanicznych. Twarde drewno zachowuje stabilność wymiarową podczas ekspansji w otworze montażowym, co zapewnia trwałe połączenie bez luzów.

System montażu z pierścieniem stalowym

Klin współpracuje z metalowym pierścieniem, który dociska go do ścianek otworu montażowego. Taki układ eliminuje luz między kosą a trzonkiem, co przekłada się na bezpieczeństwo podczas koszenia.

Wymiennność elementu

Klin stanowi element wymienny w zestawie montażowym kosy. Możliwość jego wymiany pozwala na ponowne napięcie połączenia lub wymianę po zużyciu materiału.

Uniwersalne zastosowanie

Element kompatybilny ze standardowymi kosami i trzonkami stosowanymi w pracach ogrodowych i rolniczych. Sprawdza się w połączeniu z różnymi typami kos ręcznych.

Specyfikacja techniczna

Model	FLO 35831
Producent	FLO
Materiał	Twarde drewno
Typ produktu	Klin mocujący do kosy
Współpraca	Pierścień stalowy do kosy
Zastosowanie	Mocowanie ostrza kosy na trzonku

Zastosowanie klina drewnianego

- Montaż nowej kosy na trzonku drewnianym
- Wymiana zużytego klina w zestawie montażowym
- Naprawa rozluźnionego połączenia między kosą a trzonkiem
- Prace konserwacyjne przy kosach ręcznych
- Przygotowanie narzędzia do sezonowych prac koszenia

Sposób montażu klina do kosy

Klin wprowadza się do otworu montażowego w kosie, przechodząc przez trzonek. Następnie nakłada się pierścień stalowy i wbija klin, aż uzyska się stabilne połączenie bez luzów. Prawidłowo zamontowany klin powinien być mocno osadzony, a kosa nie powinna przesuwać się względem trzonka. Przed montażem warto sprawdzić stan otworu montażowego i ewentualnie oczyścić go z pozostałości starego klina.

Produkty powiązane

Do pełnego zestawu montażowego kosi potrzebny jest również pierścień stalowy, który współpracuje z klinem drewnianym. Warto również rozważyć posiadanie zapasowego klina na wypadek konieczności szybkiej wymiany w trakcie intensywnych prac polowych.
