

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/stojan-do-agregatu-t05003-ct05003-2-geko-p-34290.html>

Stojan do agregatu T05003 CT05003-2 GEKO



| | |
|------------------|-------------------------|
| Cena brutto | 696,26 zł |
| Cena netto | 566,07 zł |
| Dostępność | Dostępny od ręki |
| Czas wysyłki | natychmiast |
| Numer katalogowy | CT05003-2 |
| Kod producenta | CT05003-2 |
| Kod EAN | 5901477170959 |
| Producent | Narzędzia GEKO |

Opis produktu

Stojan do agregatu T05003 CT05003-2 GEKO

Dedykowane akcesorium montażowe zaprojektowane do stabilizacji i bezpiecznego ustawienia agregatu prądotwórczego GEKO T05003. Stojan zapewnia odpowiednie wypoziomowanie urządzenia oraz redukuje ryzyko przewrócenia podczas pracy.

| |
|----------------------------|
| Kompatybilność GEKO T05003 |
| Model CT05003-2 |
| Producent GEKO |
| Typ Stojan montażowy |

Charakterystyka techniczna

Precyzyjne dopasowanie konstrukcyjne

Stojan zaprojektowano z uwzględnieniem wymiarów i punktów montażowych agregatu T05003. Gwarantuje to dokładne osadzenie urządzenia bez luzów oraz równomierne rozłożenie obciążenia na całą konstrukcję nośną.

Stabilizacja podczas pracy

Konstrukcja stojana obniża środek ciężkości zestawu i zwiększa powierzchnię oparcia. Minimalizuje to drgania oraz ryzyko

przechylenia urządzenia przy pracy na nierównym podłożu lub podczas transportu.

Materiał konstrukcyjny

Wykonanie z wytrzymałych materiałów metalowych zapewnia odporność na obciążenia mechaniczne oraz warunki atmosferyczne. Konstrukcja utrzymuje parametry nośne również przy długotrwałej eksploatacji zewnętrznej.

Montaż i demontaż

System mocowania umożliwia szybkie połączenie stojana z agregatem bez konieczności użycia specjalistycznych narzędzi. Pozwala to na elastyczne dostosowanie konfiguracji do warunków pracy.

Specyfikacja techniczna

| | |
|---------------|--|
| Producent | GEKO |
| Model | CT05003-2 |
| Przeznaczenie | Agregat prądowórczy GEKO T05003 |
| Typ produktu | Stojan montażowy |
| Funkcja | Stabilizacja i wypoziomowanie agregatu |

Zastosowanie

- Stabilizacja agregatu podczas pracy stacjonarnej na placach budowy
- Użytkowanie urządzeń prądowórczych na nierównych powierzchniach
- Montaż agregatu w lokalizacjach narażonych na wibracje
- Praca w warunkach zewnętrznych wymagających odporności na warunki atmosferyczne
- Zabezpieczenie przed przewróceniem podczas transportu wewnętrznego
- Eksploatacja w aplikacjach wymagających stałego poziomu urządzenia

Weryfikacja kompatybilności

Przed zakupem należy upewnić się, że posiadany agregat to model GEKO T05003. Stojan CT05003-2 zaprojektowano wyłącznie pod ten konkretny model i nie jest kompatybilny z innymi urządzeniami z serii GEKO bez dodatkowych modyfikacji montażowych.

Użytkowanie i konserwacja

Przed pierwszym użyciem należy sprawdzić kompletność elementów montażowych oraz stan połączeń. Montaż stojana wykonuje się zgodnie z instrukcją dołączoną do agregatu, zwracając uwagę na prawidłowe dokręcenie wszystkich punktów mocowania.

Podczas eksploatacji zaleca się okresową kontrolę stanu połączeń, szczególnie po transportowaniu zestawu lub pracy w warunkach intensywnej wibracji. Należy sprawdzić, czy nie wystąpiły poluzowania śrub montażowych oraz czy konstrukcja nie wykazuje śladów deformacji mechanicznej.

W przypadku pracy w środowisku o podwyższonej wilgotności lub w kontakcie z substancjami chemicznymi, wskazane jest regularne czyszczenie konstrukcji oraz kontrola stanu powierzchni pod kątem korozji. Elementy metalowe można zabezpieczyć preparatami antykorozyjnymi zgodnymi z zaleceniami producenta.

Produkty powiązane

Do kompletnego wyposażenia agregatu GEKO T05003 warto rozważyć dodatkowe akcesoria: zestawy transportowe, osłony przeciwdeszczowe oraz systemy zabezpieczeń przed kradzieżą. Wszystkie elementy dostępne w ofercie GEKO projektowane są z uwzględnieniem wzajemnej kompatybilności.