

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/plytka-podstawy-do-wyrzynarki-do-drewna-z-laserem-810w-cg80262-36-geko-p-17228.html>



Płytką podstawy do wyrzynarki do drewna z laserem 810W CG80262-36 GEKO

Cena brutto	22,00 zł
Cena netto	17,89 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	CG80262-36
Kod producenta	CG80262-36
Kod EAN	5901477138515
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Płytką podstawy do wyrzynarki GEKO CG80262-36

Oryginalna płytką podstawy stanowi część zamienną do wyrzynarki GEKO o mocy 810W z systemem prowadzenia laserowego. Element odpowiada za stabilizację narzędzia podczas cięcia oraz zapewnia płaskie podparcie materiału obrabianego.

Kompatybilność GEKO 810W z laserem

Model CG80262-36

Typ części Płytką podstawy

Charakterystyka techniczna

Dedykowana konstrukcja

Płytką zaprojektowana specjalnie pod model wyrzynarki GEKO CG80262 z mocą 810W. Geometria otworów montażowych i wymiary odpowiadają fabrycznym specyfikacjom, co zapewnia precyzyjne dopasowanie bez konieczności modyfikacji.

Funkcja stabilizacyjna

Podstawa stanowi punkt kontaktu między narzędziem a materiałem obrabianym. Płaska powierzchnia minimalizuje drgania podczas cięcia i zapobiega przemieszczaniu się wyrzynarki, co wpływa na dokładność linii cięcia.

Kompatybilność z systemem laserowym

Konstrukcja uwzględnia obecność modułu laserowego w wyrzynarce. Odpowiednie wycięcia i otwory umożliwiają prawidłowe działanie przewodnicy świetlnej bez zakłóceń.

Część zamienna

Płytkę podstawy podlega naturalnemu zużyciu podczas eksploatacji narzędzia. Wymiana zużytego elementu przywraca pierwotne parametry pracy wyrzynarki i przedłuża żywotność całego urządzenia.

Specyfikacja techniczna

Model produktu	CG80262-36
Typ części	Płytkę podstawy wyrzynarki
Producent	GEKO
Kompatybilność	Wyrzynarka GEKO 810W z laserem (model CG80262)
Przeznaczenie	Obróbka drewna i materiałów drewnopochodnych

Jak sprawdzić kompatybilność

Przed zakupem należy zweryfikować model wyrzynarki. Numer modelu CG80262 znajduje się na tabliczce znamionowej narzędzia, zazwyczaj umieszczonej na obudowie silnika. Płytkę pasuje wyłącznie do wersji 810W wyposażonej w system prowadzenia laserowego.

Zastosowanie

- Wymiana zużytej lub uszkodzonej płytki podstawy
- Przywrócenie stabilności pracy wyrzynarki
- Naprawa narzędzia po intensywnej eksploatacji
- Konserwacja wyrzynarki w warsztatach stolarskich
- Utrzymanie parametrów technicznych narzędzia
- Zapewnienie bezpiecznej pracy przy obróbce drewna

Użytkowanie i konserwacja

Montaż płytki podstawy wymaga odkręcenia elementów mocujących zgodnie z instrukcją obsługi wyrzynarki GEKO CG80262.

Przed instalacją należy oczyścić powierzchnie montażowe z pyłu i zanieczyszczeń. Po zamontowaniu warto sprawdzić równoległość płytki względem piły – niewielkie odchylenia można skorygować poprzez regulację śrub mocujących.

Podczas eksploatacji zaleca się okresowe czyszczenie płytki z pozostałości żywicy i pyłu drzewnego. Nagromadzone zanieczyszczenia mogą wpływać na płynność prowadzenia narzędzia. W przypadku pracy z materiałami żywicznymi pomocne jest zastosowanie środków antystatycznych ograniczających przyleganie wiórów.

Oznaki zużycia płytki podstawy

Wymianę płytki należy rozważyć, gdy powierzchnia nośna wykazuje widoczne rysy, wgniecenia lub nierówności. Symptodem zużycia może być także trudność w utrzymaniu prostej linii cięcia mimo prawidłowo zainstalowanej piły. Uszkodzenia mechaniczne otworów montażowych również dyskwalifikują element do dalszego użytkowania.

Produkty powiązane

Do kompleksowej konserwacji wyrzynarki GEKO CG80262 warto rozważyć również wymianę innych elementów eksploatacyjnych: pił do drewna odpowiednich do danego rodzaju cięcia, szczotek węglowych silnika oraz sprawdzenie stanu kabla zasilającego. Regularna wymiana części zużywalnych wydłuża żywotność narzędzia i utrzymuje parametry bezpieczeństwa pracy.