

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/dzwignia-do-szlifierki-mimosrodowej-oscylacyjnej-125mm-450w-cg80810-23-geko-p-33172.html>



Dźwignia do szlifierki mimośrodowej oscylacyjnej 125mm 450W CG80810-23 GEKO

Cena brutto	5,48 zł
Cena netto	4,46 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	CG80810-23
Kod producenta	CG80810-23
Kod EAN	5901477162534
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Dźwignia do szlifierki mimośrodowej oscylacyjnej 125mm 450W GEKO CG80810-23

Część zamienna do szlifierek mimośrodowych oscylacyjnych GEKO. Element sterujący umożliwiający regulację pracy urządzenia o mocy 450W z tarczą 125mm.

Model CG80810-23

Średnica tarczy 125 mm

Moc urządzenia 450 W

Producent GEKO

Charakterystyka

Element sterujący urządzenia

Dźwignia odpowiada za kontrolę pracy szlifierki, umożliwiając włączanie, wyłączanie oraz regulację parametrów pracy. Jej sprawność wpływa bezpośrednio na bezpieczeństwo i wygodę użytkownika narzędzia.

Kompatybilność z modelem

Zaprojektowana specjalnie do szlifierek mimośrodowych oscylacyjnych GEKO o mocy 450W i średnicy tarczy 125mm. Przed zakupem należy zweryfikować symbol modelu urządzenia CG80810-23.

Część zamienna

Przeznaczona do wymiany zużytego lub uszkodzonego elementu. Przywraca pełną funkcjonalność szlifierki bez konieczności zakupu nowego urządzenia, co obniża koszty eksploatacji.

Materiały wykonania

Wykonana z materiałów odpornych na obciążenia mechaniczne i warunki pracy typowe dla elektronarzędzi. Zapewnia trwałość podczas intensywnego użytkowania w warsztacie.

Specyfikacja techniczna

Symbol produktu	CG80810-23
Typ części	Dźwignia sterująca
Przeznaczenie	Szlifierka mimośrodowa oscylacyjna
Moc urządzenia	450 W
Średnica tarczy	125 mm
Producent	GEKO
Typ montażu	Bezpośredni (wymagane narzędzia podstawowe)

Zastosowanie

- Naprawa szlifierek GEKO z uszkodzoną dźwignią sterującą
- Wymiana zużytego elementu w urządzeniach eksploatowanych intensywnie
- Przywrócenie funkcjonalności urządzenia po awarii mechanizmu sterowania
- Serwis elektronarzędzi w warsztatach i punktach naprawczych
- Modernizacja starszych modeli szlifierek GEKO

Weryfikacja kompatybilności

Przed zakupem należy sprawdzić tabliczkę znamionową na szlifierce symbol modelu CG80810-23, moc 450W oraz średnicę tarczy 125mm. Montaż niekompatybilnej części może uniemożliwić prawidłowe działanie urządzenia lub spowodować uszkodzenie.

Montaż i konserwacja

Wymiana dźwigni wymaga podstawowej wiedzy technicznej i narzędzi monterskich. Przed rozpoczęciem pracy należy odłączyć urządzenie od zasilania. Proces obejmuje demontaż obudowy, odłączenie starego elementu i montaż nowej dźwigni zgodnie z instrukcją producenta.

Po montażu należy sprawdzić poprawność działania mechanizmu sterowania przed pełnym obciążeniem urządzenia. Zaleca się przeprowadzenie testu bez podłączonej tarczy ścierniej.

Bezpieczeństwo podczas wymiany

Wszystkie prace serwisowe należy wykonywać przy odłączonym zasilaniu. W przypadku braku doświadczenia w naprawie elektronarzędzi zaleca się skorzystanie z usług autoryzowanego serwisu.

Produkty powiązane

Do pełnej obsługi szlifierki mogą być potrzebne: tarcze ścierne 125mm, worki do odpylania, szczotki węglowe, łożyska oraz inne części zamienne GEKO. Sprawdź dostępność komponentów do modelu CG80810-23.