

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przelacznik-do-szlifierki-kat230-geko-g00422-p-17717.html>

Przełącznik do szlifierki kątovej 230 mm GEKO G00422

Cena brutto	11,27 zł
Cena netto	9,16 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G00422
Kod producenta	G00422
Kod EAN	5901477102653
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Przełącznik do szlifierki kątovej 230 mm GEKO G00422

Przełącznik wymienny dedykowany do szlifierek kątowych 230 mm. Kompatybilny z modelami marek Metabo, DWT oraz innych producentów stosujących analogiczne rozwiązania montażowe. Wyposażony w funkcję blokady załączania na stałe.

Przeznaczenie Szlifierki 230 mm

Złącza elektryczne 2x skręcane + 2x M6.3

Funkcja blokady Tak

Model G00422

Charakterystyka

Kompatybilność z wieloma markami

Przełącznik pasuje do szlifierek typu Metabo, DWT i innych producentów stosujących standardowe mocowanie. Przed zakupem należy porównać wymiary kostki montażowej (78 x 28 mm) oraz typ złączy elektrycznych z oryginalnym przełącznikiem.

Blokada załączania na stałe

Funkcja umożliwiająca ciągłą pracę bez konieczności przytrzymywania przycisku. Aktywowana przez wciśnięcie dodatkowego

klawisza. Zwiększa wygodę podczas długotrwałych operacji szlifowania.

Uniwersalne złącza elektryczne

Wyposażony w dwa typy połączeń: 2 złącza skręcane oraz 2 konektory płaskie M6.3 mm (faston). Pozwala na montaż w różnych konfiguracjach elektrycznych stosowanych przez producentów narzędzi.

Precyzyjne wymiary montażowe

Całkowita długość z klawiszem wynosi 150 mm (korpus 127 mm), szerokość 37 mm, wysokość 71 mm. Kompaktowa konstrukcja zapewnia dopasowanie do standardowych obudów szlifierek kątowych.

Specyfikacja techniczna

Model	G00422
Producent	GEKO
Przeznaczenie	Szlifierki kątowe 230 mm (Metabo, DWT, inne)
Funkcja blokady	Tak (załączanie na stałe)
Złącza elektryczne	2× złącze skręcane, 2× konektor M6.3 mm
Długość całkowita z klawiszem	150 mm
Długość korpusu wyłącznika	127 mm
Szerokość zewnętrzna	37 mm
Wysokość zewnętrzna	71 mm
Wymiary klawisza głównego	116 × 16 mm
Wymiary klawisza blokady	37 × 23 mm
Wymiary kostki montażowej	78 × 28 mm

Zastosowanie

- Wymiana uszkodzonego przełącznika w szlifierek kątowych 230 mm
- Naprawa szlifierek marek Metabo, DWT i kompatybilnych
- Modernizacja starszych modeli narzędzi
- Serwis warsztatowy elektronarzędzi
- Przywrócenie funkcji blokady w starszych modelach

Jak sprawdzić kompatybilność

Przed zakupem należy zdemontować oryginalny przełącznik i porównać: wymiary kostki montażowej (78 × 28 mm), typ i rozmieszczenie złączy elektrycznych (2 skręcane + 2 konektory M6.3 mm), wymiary otworu w obudowie narzędzia. W razie wątpliwości warto skonsultować się z serwisem lub producentem szlifiarki.

Użytkowanie i konserwacja

Montaż przełącznika wymaga odłączenia narzędzia od zasilania oraz podstawowej wiedzy elektrycznej. Należy zachować prawidłową kolejność podłączenia przewodów zgodnie ze schematem oryginalnego przełącznika. Po montażu sprawdzić poprawność działania funkcji włączania, wyłączania oraz blokady.

Przełącznik nie wymaga specjalnej konserwacji. W przypadku pracy w zapyłonym środowisku zaleca się okresowe przedmuchiwanie wnętrza obudowy narzędzia sprężonym powietrzem. Unikać dostania się wilgoci i płynów do mechanizmu przełącznika.

Produkty powiązane

Szczotki węglowe do szlifierek kątowych, przewody zasilające, regulatory obrotów, obudowy zamienne do szlifierek 230 mm.