

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przelacznik-szlif230-karas-geko-g00401-p-17696.html>

## Przełącznik szlif.230 karaś GEKO G00401

Cena brutto	<b>5,75 zł</b>
Cena netto	<b>4,67 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>G00401</b>
Kod producenta	<b>G00401</b>
Kod EAN	<b>5901477102455</b>
Producent	<b>Narzędzia GEKO</b>

### Opis produktu

#### Przełącznik wciskany do szlifierki 230 mm GEKO G00401

Przełącznik wciskany przeznaczony do szlifierek kątowych 230 mm, wyposażony w mechanizm blokady w pozycji włączonej. Umożliwia ciągłą pracę bez konieczności przytrzymywania przycisku.

Typ urządzenia Szlifierka 230 mm

Funkcja blokady Tak

Złącza elektryczne 4x skręcane

Model G00401

### Charakterystyka

#### Mechanizm blokady

Przełącznik wyposażony w blokadę pozwalającą na zablokowanie przycisku w pozycji włączonej. Eliminuje konieczność ciągłego przytrzymywania przycisku podczas długotrwałych prac szlifowania, zwiększając komfort użytkownika. Średnica blokady: 10/7 mm.

#### Złącza skręcane

Cztery złącza elektryczne typu skręcane zapewniają stabilne i bezpieczne połączenie przewodów. Montaż nie wymaga lutowania,

co upraszcza wymianę przełącznika w przypadku awarii. System skręcany gwarantuje pewny kontakt elektryczny.

### Kompatybilność z szlifierkami 230 mm

Przełącznik zaprojektowany specjalnie pod szlifierki kątowe z tarczą 230 mm. Przed zakupem należy zweryfikować wymiary obudowy przełącznika w urządzeniu oraz rozmieszczenie otworów montażowych, aby zapewnić prawidłowe dopasowanie.

### Kompaktowa konstrukcja

Wymiary przełącznika umożliwiają montaż w standardowych obudowach szlifierek. Klawisz o wymiarach 75 × 12 × 27 mm zapewnia wygodną obsługę, a całkowita długość 61 mm pozwala na instalację w większości modeli narzędzi.

## Specyfikacja techniczna

Model	G00401
Przeznaczenie	Szlifierki kątowe 230 mm
Typ przełącznika	Wciskany z blokadą
Liczba złączy elektrycznych	4 (skręcane)
Długość całkowita (z przyciskiem)	61 mm
Szerokość całkowita	25 mm + 15 mm (blokada)
Wysokość całkowita	75 mm
Wymiary klawisza	75 × 12 × 27 mm
Średnica blokady	10/7 mm

## Zastosowanie

- Wymiana uszkodzonego przełącznika w szlifierce kątovej 230 mm
- Naprawa szlifierek marki GEKO z nie działającym włącznikiem
- Modernizacja starszych modeli szlifierek o funkcję blokady
- Serwis narzędzi elektrycznych w warsztatach naprawczych
- Części zamienne do szlifierek używanych w warunkach przemysłowych

### Weryfikacja kompatybilności

Przed zakupem przełącznika należy sprawdzić wymiary gniazda montażowego w obudowie szlifierki, rozmieszczenie otworów mocujących oraz rodzaj złączy elektrycznych. Zaleca się porównanie wymiarów oryginalnego przełącznika z parametrami modelu G00401. W przypadku wątpliwości warto skonsultować się z serwisem lub producentem narzędzia.

---

## Użytkowanie i konserwacja

---

Montaż przełącznika należy przeprowadzać przy odłączonym zasilaniu. Przewody elektryczne powinny być podłączone zgodnie ze schematem instalacji oryginalnego przełącznika. Złącza skręcane wymagają dokręcenia z odpowiednią siłą, aby zapewnić stabilne połączenie bez ryzyka obluźnienia podczas pracy urządzenia.

Podczas eksploatacji należy zwrócić uwagę na płynność działania klawisza oraz mechanizmu blokady. Zablokowanie przycisku powinno być wyraźnie wyczuwalne i stabilne. W przypadku trudności z odblokowaniem lub zacięć mechanizmu, przełącznik należy wymienić, aby uniknąć problemów z bezpieczeństwem podczas pracy.

### Produkty powiązane

Szczotki węglowe do szlifierek kątowych 230 mm, przewody zasilające, obudowy przełączników, zestawy naprawcze do szlifierek GEKO.