

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/przelacznik-do-szlif115-125-bd-geko-g85207-p-20468.html>

Przełącznik do szlif.115,125 BD GEKO G85207

Cena brutto	6,86 zł
Cena netto	5,58 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	G85207
Kod producenta	G85207
Kod EAN	5901477102745
Producent	Narzędzia GEKO

Opis produktu

Przełącznik do szlifierki kątovej Black&Decker GEKO G85207

Wyłącznik przyciskany chwilowy przeznaczony do szlifierek kątowych Black&Decker z tarczami 115 i 125 mm. Komponent zapewniający bezpieczne uruchamianie i zatrzymywanie narzędzia podczas pracy.

Model G85207

Kompatybilność KG65, KG72, KG90

Typ przełącznika Chwilowy

Złącza 2x skręcane + 4x konektory

Charakterystyka techniczna

Typ przełącznika chwilowego

Wyłącznik działa tylko podczas naciśnięcia przycisku. Po zwolnieniu automatycznie przerywa obwód elektryczny, co zwiększa bezpieczeństwo pracy — szlifierka nie uruchomi się przypadkowo po ponownym podłączeniu zasilania.

System złączy elektrycznych

Dwa złącza skręcane zapewniają trwałe połączenie z przewodami zasilającymi, natomiast cztery konektory (2x2) umożliwiają szybki

montaż w obudowie szlifierki bez konieczności lutowania.

Kompaktowe wymiary

Całkowita wysokość 35 mm (z przyciskiem i konektorami) pozwala na montaż w standardowych obudowach szlifierek kątowych Black&Decker bez konieczności modyfikacji konstrukcji.

Dedykowana kompatybilność

Przełącznik zaprojektowany specjalnie dla modeli KG65, KG72 i KG90 — pasuje do szlifierek z tarczami 115 mm i 125 mm. Wymiary i rozmieszczenie złączy odpowiadają oryginalnym komponentom.

Specyfikacja techniczna

Model	G85207
Producent	GEKO
Kompatybilność z modelami	Black&Decker KG65, KG72, KG90
Typ przełącznika	Przyciskany chwilowy
Złącza elektryczne	2 złącza skręcane + 4 konektory (2x2)
Długość zewnętrzna	28,5 mm
Szerokość zewnętrzna	26 mm
Wysokość z przyciskiem i konektorami	35 mm
Zastosowanie	Szlifierki kątowe 115 mm, 125 mm

Zastosowanie

- Naprawa szlifierek kątowych Black&Decker po awarii przełącznika
- Wymiana zużytego lub uszkodzonego wyłącznika w modelach KG65, KG72, KG90
- Przywrócenie funkcjonalności narzędzia po problemach z uruchamianiem
- Serwis narzędzi elektrycznych w warsztatach i punktach naprawczych
- Modernizacja starszych jednostek o sprawny system wyłączania

Jak sprawdzić kompatybilność

Przed zakupem sprawdź numer modelu szlifierki — znajduje się na tabliczce znamionowej na obudowie narzędzia. Przełącznik G85207 pasuje wyłącznie do modeli KG65, KG72 i KG90. Wymiary przełącznika (28,5 × 26 × 35 mm) muszą odpowiadać przestrzeni montażowej w obudowie.

Montaż przełącznika

Przed wymianą przełącznika odłącz szlifierkę od zasilania. Zdejmij obudowę zgodnie z instrukcją producenta. Odłącz stare złącza, zachowując schemat połączeń. Zamontuj nowy przełącznik, podłącz złącza skręcane i konektory w odpowiedniej kolejności. Sprawdź działanie przed zamknięciem obudowy.

Produkty powiązane

Podczas wymiany przełącznika warto sprawdzić stan szczotek węglowych, przewodów zasilających oraz mechanizmu blokady wrzeciona. Zużyte komponenty mogą wpływać na bezpieczeństwo i wydajność pracy szlifierki.