

Link do produktu: <https://elektrosila.biz/dremel-2615s409jb-speedcllic-cienkie-tarcze-tnace-5-szt-sc409-0925-p-1446.html>

DREMEL 2615S409JB SpeedClic: Cienkie tarcze tnące 5 szt. SC409 09/25

Cena	54,99 zł
Cena poprzednia	58,95 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	2615S409JB
Kod producenta	2615S409JB
Kod EAN	8710364042869
Producent	Dremel

Opis produktu

Informacje dodatkowe:

- Bardzo cienka tarcza tnąca. Do wykonywania cięć w blachach metalowych i aluminium
- **Do czego służy narzędzie robocze?** Do rozcinania i cięcia metalu, w tym także hartowanej stali. Idealna do cięcia, nacinania i przycinania wszelkiego rodzaju metali. Tarcze tnące ułatwiają cięcie śrub i wkrętów lub wykonywanie nacięć w śrubach i wkrętach zardzewiałych lub z zerwanym gwintem, aby można je było usunąć za pomocą śrubokręta. Konstrukcja wzmocniona włóknem szklanym zapewnia większą trwałość. Tarcze SC409 mają grubość zaledwie 0,75 mm, co zapewnia jeszcze cieńsze i dokładniejsze cięcie.
- **Jak używać narzędzia?** Wyjątkowy mechanizm Dremel Easy SpeedClic (SC) umożliwia beznarzędziową, łatwą i szybką wymianę tarcz: wystarczy je ODCIAGNAĆ – OBRÓCIĆ – ZWOLNIĆ i gotowe. Dzięki temu wymiana osprzętu jest 6 razy szybsza niż przy użyciu standardowego trzpienia (trzpień EZ SpeedClic SC402 jest sprzedawany osobno).
- **Tarcze tnące tną wyłącznie krawędzią.** Podczas stosowania tych akcesoriów zalecamy trzymać narzędzie oburącz (chwyt golfowy), a także stosować przystawkę kątową podczas cięcia w miejscach trudno dostępnych. Aby zapewnić jak najdłuższą żywotność tarczy, nie należy wywierać silnego nacisku na narzędzie ani przekraczać dopuszczalnej prędkości obrotowej.
- **Materiały, które możesz obrabiać narzędziem roboczym:** Tarczy tnącej można używać do różnych rodzajów metali, np. aluminium, miedzi, żeliwa, a nawet hartowanej stali.
- **Zalecana prędkość obrotowa:** Aluminium: 35000 Mosiądz: 35000 Stal: 35000

Dane techniczne: Średnica trzpienia	3,2 mm
Głębokość cięcia	38,0 mm
Maks. głębokość robocza	14,0 mm
Materiał	Wzmocniony włóknem szklanym, ze ścierniwem z tlenkiem glinu
Kształt	Tarcza
Zastosowanie trzpienia	Stosuj w połączeniu z trzpieniem EZ402 EZ Lock™ / SC402 EZ SpeedClic
Maksymalna prędkość obrotowa	35.000 1/min.
Ilość	5

UWAGA! Trzpień ze zdjęcia nie wchodzi w skład zestawu. Jest to tylko zaprezentowanie mocowania