

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