

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/frez-trepanacyjny-wiertlo-rdzeniowe-ze-stali-m2-16-x-50-mm-msw-cdb-5016-p-14159.html>



Frez trepanacyjny wiertło rdzeniowe ze stali M2 16 x 50 mm MSW-CDB-50/16

Cena brutto	135,66 zł
Cena netto	110,29 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	10060524
Kod producenta	10060524
Kod EAN	4250928693587
Sku	1009383

Opis produktu

Numer producenta: **MSW 10060524**

Profesjonalne wiertło rdzeniowe MSW o średnicy 16 mm i wysokości 50 mm pozwoli na sprawną oraz precyzyjną obróbkę stali, aluminium, plastiku, nawet włókna szklanego i węglowego. **Wydajne wiercenie pierścieniowe** jest zapewnione przez specjalne ułożenie zębów, a także cienkie ścianki produktu. Dodatkowo wiertło jest przystosowane do dużych prędkości **za sprawą ostrych krawędzi**. Dzięki tym cechom wykonane **otwory są wolne od zadziorów**.

Produkt charakteryzuje się także wysoką wytrzymałością, odpornością na zużycie oraz minimalną podatnością na pęknięcia. Jest to zasługa **stali szybko tnącej (HSS) klasy M2**, czy stopu wolframu i molibdenu. Pozwoli ona na długotrwałą pracę przez wiele lat.

Cechy produktu:

- - **Wytrzymałość i bardzo dobre właściwości mechaniczne** - wykonanie ze stali szybko tnącej (HSS) klasy M2,
- - **Szybka praca** - zastosowanie cienkich ścianek i ostrych zębów o naprzemiennej geometrii,
- - **Wydajność** - bez konieczności rozwiercania i wiercenia wieloetapowego.

Parametry techniczne:

- - Model - **MSW-CDB-50/16**
- - Nr katalogowy - **10060524**
- - Stan artykułu - **Nowy**
- - Materiał - **Stal szybko tnąca (HSS)**
- - Klasa HSS - **M2**
- - Indeks twardości (skala Rockwella) - **65 HRC**
- - Średnica wiertła - **16 mm**
- - Wysokość wiertła - **50 mm**
- - Uchwyt - **Weldon 3/4" (19 mm)**
- - Wymiary (DxSxW) - **8,60 x 2,00 x 2,00 cm**
- - Waga - **0,10 kg**
- - Wymiary wysyłki - **22,00 x 17,00 x 6,00 cm**
- - Waga wysyłki - **0,30 kg**

W zestawie:

- - Wiertło rdzeniowe - Ø 16mm, dł. 50mm