

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/frez-trepanacyjny-wiertlo-rdzeniowe-ze-stali-m2-40-x-50-mm-msw-cdb-5040-p-14160.html>



## Frez trepanacyjny wiertło rdzeniowe ze stali M2 40 x 50 mm MSW-CDB-50/40

Cena brutto	<b>298,25 zł</b>
Cena netto	<b>242,48 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>10060530</b>
Kod producenta	<b>10060530</b>
Kod EAN	<b>4250928693532</b>
Sku	<b>1009388</b>

### Opis produktu

Numer producenta: **MSW 10060530**

Profesjonalne wiertło rdzeniowe MSW o średnicy 40 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 szybkotnącej (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 szybkotnącej (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-50/40**
- - Nr katalogowy - **10060530**
- - Stan artykułu - **Nowy**
- - Materiał - **Stal szybkotnąca (HSS)**
- - Klasa HSS - **M2**
- - Indeks twardości (skala Rockwella) - **65 HRC**
- - Średnica wiertła - **40 mm**
- - Wysokość wiertła - **50 mm**
- - Uchwyt - **Weldon 3/4" (19 mm)**
- - Wymiary (DxSxW) - **8,80 x 4,00 x 4,00 cm**
- - Waga - **0,25 kg**
- - Wymiary wysyłki - **22,00 x 17,00 x 6,00 cm**
- - Waga wysyłki - **0,30 kg**

#### W zestawie:

- Wiertło rdzeniowe - Ø 40mm, dł. 50mm