

Dane aktualne na dzień: 02-06-2026 08:15

Link do produktu: <https://wiertools.pl/frez-trzpieniowy-fi-16-0-mm-din-844-hss-e-co8-krotki-2-ostrza-typ-w-din1835b-bohrcraft-53550301600-p-73032.html>

## Frez trzpieniowy fi 16,0 mm, DIN 844, HSS-E Co8, krótki, 2 ostrza, typ W, DIN1835B, Bohrcraft (53550301600)



Cena brutto	<b>150,47 zł</b>
Cena netto	<b>122,33 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>3 - 5 dni</b>
Kod producenta	<b>53550301600</b>
Kod EAN	<b>4014691298109</b>
Magazyn producenta	<b>1</b>

### Opis produktu

#### Frez trzpieniowy do rowków DIN 844 HSS-E (Co8), krótka wersja, 2-ostrzowy, typ W

- 2-ostrzowy
- Z ostrzem centralnym
- Przeznaczony do frezowania wgłębnego, frezowania rowków i wytaczania
- Szczególnie do obróbki maszynowej miękkich materiałów, takich jak aluminium, metale nieżelazne i tworzywa sztuczne.

#### Zastosowanie:

- Stopy aluminium do obróbki plastycznej  $\leq 200$  N/mm<sup>2</sup>; EN AW-AlMn1; EN AW-3103
- Stopy aluminium do obróbki plastycznej  $\leq 350$  N/mm<sup>2</sup>; EN AW-AlMgSi; EN AW-6060
- Stopy aluminium do obróbki plastycznej  $\leq 550$  N/mm<sup>2</sup>; EN AW-AlZn5Mg3Cu; EN AW-7022
- Stopy aluminium do odlewania Si  $\leq 7\%$ ; EN AC-AlMg5; EN AC-51300
- Stopy aluminium do odlewania 7%  $\leq$  Si 12%; EN AC-AlSi9Cu3; EN AC-46500

Średnica robocza [d1]: **16,00 mm**Średnica uchwytu [d2]: **16,00 mm**Długość całkowita [l1]: **92,00 mm**Długość robocza [l3]: **32,00 mm**Ilość ostrzy [Z]: **2**Materiał narzędzia: **HSS-E Co8**Powłoka: **brak**Kąt lini śrubowej: **30°**Typ uchwytu: **DIN 1835 B**Kierunek skrawania: **prawy**Chłodzenie wewnętrzne: **nie**Norma narzędzia: **DIN 884**