

**Garant**
**Frezy do rowków wpustowych, N, Ø e8 DC: 2,5 mm**

**Dane zamówienia**

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 191080 2,5    |
| GTIN             | 4045197100016 |
| Klasa artykułu   | 11W           |

**Opis**
**Wykonanie:**

Długość całkowita wg **DIN 844**, wersja długa.

Długość robocza wg <B>DIN 844, wersja krótka</B>.

Ostrza czołowe przystosowane do wcinania.

**Zastosowanie:**

Do frezowania **rowków wpustowych** lub do frezowania w głąb materiału.

Liczba czynnych ostrzy obwodowych Z: 2

długość ostrzy  $L_c$ : 8 mm

długość całkowita L: 56 mm

Ø chwytu  $D_s$ : 6 mm

posuw  $f_z$  przy frezowaniu rowków w stali < 750 N/mm<sup>2</sup>: 0,006 mm

**Opis techniczny**

|   |          |
|---|----------|
| posuw $f_z$ przy frezowaniu rowków w stali < 750 N/mm <sup>2</sup>          | 0,006 mm |
| Liczba czynnych ostrzy obwodowych Z   | 2        |
| Ø ostrzy $D_c$  | 2,5 mm   |
| Ø chwytu $D_s$  | 6 mm     |
| długość ostrzy $L_c$  | 8 mm     |
| długość całkowita L   | 56 mm    |
| współczynnik korekcyjny $f_z$   | 1,25     |
| maksymalna głębokość skrawania $a_{p,max.}$ przy wykonywaniu pełnych rowków | 1,25 mm  |

|   |                           |
|---|---------------------------|
| maksymalna głębokość skrawania $a_{p,max}$ przy obcinaniu | 8 mm                      |
| powłoka   | bez powłoki               |
| Materiał ostrza<br>&nbsp;                                 | HSS Co 8                  |
| norma   | DIN 844 B                 |
| typ   | N                         |
| Tolerancja $\varnothing$ nominalnej                       | e8                        |
| Kąt linii śrubowej  | 30 stopni                 |
| kierunek dosuwu   | poziome, ukośne i pionowe |
| chwyt   | DIN 1835 B z h6           |
| chłodzenie wewnętrzne                                     | nie                       |
| tolerancje chwytu   | h6                        |
| Kąt sfazowania naroży                                     | 90 stopni                 |
| pierścień barwny  | bez                       |
| Rodzaj produktu   | Frezy trzpieniowe         |