

**Głowica frezu do gwintów, chwyt Weldon, Ø D: 36 mm****Dane zamówienia**

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 218110 36     |
| GTIN             | 4062406245269 |
| Klasa artykułu   | 21R           |

**Opis****Zastosowanie:**

- **Do dużych i głębokich gwintów.**
- **Do walcowych gwintów wewnętrznych; inne płytki skrawające i oprawki na zamówienie.**
- **Do otworów przelotowych i nieprzelotowych.**
- **Uniwersalne zastosowanie do gwintów lewo- i prawoskrętnych.**
- **Mała siła skrawania.**

chłodzenie wewnętrzne: tak

wielk. płytki: 16

Liczba ostrzy Z: 3

gwint mocujący: M16

Ø czynna D: 36,5 mm

Ø kołnierza D<sub>1</sub>: 29 mmdługość całkowita L<sub>ges</sub>: 32,95 mm**Opis techniczny**

|                                    |          |
|------------------------------------|----------|
| długość całkowita L <sub>ges</sub> | 32,95 mm |
| Ø czynna D                         | 36,5 mm  |
| Liczba ostrzy Z                    | 3        |
| Długość wysięgu L <sub>1</sub>     | 25 mm    |
| wielk. płytki                      | 16       |

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| śruba mocująca płytki obracane       | 272500 (TX10; 1,58 Nm)                    |
| gwint mocujący                       | M16                                       |
| Ø kołnierza D <sub>1</sub>           | 29 mm                                     |
| L <sub>2</sub>                       | 7,95 mm                                   |
| liczba rowków wiórowych              | 3   |
| Zastosowanie wewnętrzne / zewnętrzne | wew.                                      |
| Zastosowanie przy rodzaju otworów    | przy otworze nieprzelotowym i przelotowym |
| kierunek skrawania                   | lewe i prawe                              |
| wykonanie chwytu                     | chwyt Weldon                              |
| chłodzenie wewnętrzne                | tak                                       |
| Rodzaj produktu                      | Frez do gwintów                           |

## Akcesoria

|   |             |
|---|-------------|
| Wkrętaki dynamometryczne ze skalą, uchwyt grotów wymiennych maksymalny moment obrotowy 200 cN·m | 659906 200  |
| Groty 6 mm do Torx® profil Torx® TX10   | 659922 TX10 |