

**Głowica frezu do gwintów, chwyt Weldon, Ø D: 42 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	218110 42
GTIN	4062406245276
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: 4

gwint mocujący: M16

Ø czynna D: 42 mm

Ø kołnierza D₁: 32 mmdługość całkowita L_{ges}: 33,95 mm**Opis techniczny**

Długość wysięgu L ₁	26 mm
Ø czynna D	42 mm
wielk. płytki	16
Liczba ostrzy Z	4
długość całkowita L _{ges}	33,95 mm

śruba mocująca płytki obracane	272530 (TX10; 1,7 Nm)
gwint mocujący	M16
Ø kołnierza D ₁	32 mm
L ₂	7,95 mm
liczba rowków wiórowych	4
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

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