

**Głowica frezu do gwintów, chwyt Weldon, Ø D: 15 mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	218110 15
GTIN	4062406245214
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: 11

Liczba ostrzy Z: 1

gwint mocujący: M6

Ø czynna D: 14,75 mm

Ø kołnierza D₁: 10,6 mmdługość całkowita L_{ges}: 20,5 mm**Opis techniczny**

Liczba ostrzy Z	1
długość całkowita L _{ges}	20,5 mm
Ø czynna D	14,75 mm
wielk. płytki	11
Długość wysięgu L ₁	15 mm

śruba mocująca płytki obracane	272520 (TX8; 1,02 Nm)
gwint mocujący	M6
Ø kołnierza D ₁	10,6 mm
L ₂	5,2 mm
liczba rowków wiórowych	1
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® TX8	659922 TX8
Wkrętaki dynamometryczne ze skalą, uchwyt grotów wymiennych maksymalny moment obrotowy 200 cN·m	659906 200