

Garant**Głowice frezarskie do kopiowania 7° dodatni, z gwintem, Ø D / liczba ostrzy Z: 25/3mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	212140 25/3
GTIN	4045197750266
Klasa artykułu	210

Opis**Wykonanie:**

Głowice frezarskie o zmiennej podziałce i spokojnym biegu

- **duża dokładność ruchu obrotowego w kierunku promieniowym i osiowym**
- **bezstopniowe pozycjonowanie na nowo przy zużyciu krawędzi skrawających.**

Zmniejszenie wibracji i łagodne wejście ostrza w materiał dzięki płytkom skrawającym przystawionym pod kątem dodatnim 7°.

wskazówka:

Stosować wkrętaki dynamometryczne TQ GARANT nr **211750, wielk. 3,8** z grotem nr**674252, wielk. 15IP.**

$a_{p \text{ maks.}} = 2 \text{ mm.}$

Opis techniczny

gwint uchwyty M	M12
Liczba ostrzy Z	3
Ø D ₃	15 mm
Ø D ₂	20,7 mm
śruby mocujące	219804 (15IP; 3,8 Nm)
pasująca wymienna płytka skrawająca	RD..1003
Ø D ₁ h6	12,5 mm

długość całkowita L_{ges}	35 mm
Ø ostrzy D_c	25 mm
chłodzenie wewnętrzne	tak
wykonanie chwytu	z gwintem
Frez odpowiedni do kształtu płytek	okrągły
Zastosowanie frezu	Frezowanie cyrkulacyjne
Zastosowanie frezu	Ramping
Podziałka ostrzy	nierówne
Wymiana narzędzi	PowerCard
Rodzaj produktu	Głowice z gwintem (RD..10)

Akcesoria

Bit PrecisionBit do śrub Torx Plus®, 1/4 cala E 6,3 profil Torx-Plus® 15IP	674252 15IP
zestaw śrub do płytek skrawających 10 -elem.	219804
Wkrętaki dynamometryczne, nastawione na stałe nastawiony moment obrotowy 3,8 Nm	211750 3,8