

Garant

**Głowice z gwintem (RD..10) 0° ujemne, z otworem, Ø D / liczba ostrzy Z:
42/6mm**

**Dane zamówienia**

Numer katalogowy	212125 42/6
GTIN	4045197192592
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.**

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

Ø ostrzy D_c	42 mm
długość całkowita L_{ges}	40 mm
Ø otworu uchwytu	16 mm
śruby mocujące	219804 (15IP; 3,8 Nm)
pasująca wymienna płytko skrawająca	RD..1003
Ø D_3	32 mm

Liczba ostrzy Z	6
chłodzenie wewnętrzne	tak
Frez obiegowy $\varnothing D_{\min.}$	74 mm
Frez obiegowy $\varnothing D_{\max.}$	82 mm
Frez obiegowy a_p	2 mm
Długość rampingu dla $\alpha_{\max.}$	29,45 mm
Kąt rampingu $\alpha_{\max.}$	1,36 stopni
Kąt ustawienia κ	15-30 stopni
Fz Helix	0,7
wykonanie chwytu	z otworem
Frez odpowiedni do kształtu płytek	okrągłe
Zastosowanie frezu	Ramping
Zastosowanie frezu	Frezowanie cyrkulacyjne
Podziałka ostrzy	nierówne
Wymiana narzędzi	PowerCard
Rodzaj produktu	Głowice z gwintem (RD..10)

Akcesoria

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