

Garant**Wysokowydajne frezy GARANT Power Q, Trzpień walcowy, Ø D / liczba ostrzy Z: 18/2mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	212803 18/2
GTIN	4045197956033
Klasa artykułu	210

Opis**Część zamienna:**

Zestaw śrub do płytek skrawających nr 219799 1 (8IP; 1,2Nm).

wskazówka:

Stosować wkrętaki dynamometryczne TQ GARANT **211750, wielk. 1,2** z grotem nr **674252, wielk. 8IP**.

Opis techniczny

Frez obiegowy a_p	0,3 mm
Ø chwytu D_s h6	16 mm
Ø D_3	10 mm
Długość wysięgu L_1	20 mm
długość całkowita L_{ges}	150 mm
chłodzenie wewnętrzne	tak
Liczba ostrzy Z	2
Frez obiegowy Ø $D_{maks.}$	34 mm
Długość rampingu dla $\alpha_{maks.}$	8,13 mm
pasująca wymienna płytka skrawająca	XOM.060310
Ø ostrzy D_c	18 mm

Kąt rampingu $\alpha_{\text{maks.}}$	2,82 stopni
Frez obiegowy $\varnothing D_{\text{min.}}$	28 mm
Seria	Power Q
Kąt ustawienia κ	15 stopni
wykonanie chwytu	Trzpień walcowy
Zastosowanie frezu	Ramping
Zastosowanie frezu	Wcinanie
Zastosowanie frezu	Frezowanie cyrkulacyjne
Strategia skrawania	HPC
Wymiana narzędzi	PowerCard
Rodzaj produktu	Głowice z gwintem (RD..10)

Akcesoria

Wkrętaki dynamometryczne, nastawione na stałe nastawiony moment obrotowy 1,2 Nm	211750 1,2
Bit PrecisionBit do śrub Torx Plus®, 1/4 cala E 6,3 profil Torx-Plus® 8IP	674252 8IP