

Garant**Wysokowydajne frezy GARANT Power Q, Trzpień walcowy, Ø D / liczba ostrzy Z: 25/2mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	212808 25/2
GTIN	4045197939081
Klasa artykułu	210

Opis**Część zamienna:**

Zestaw śrub do płytek skrawających nr 219799 2 (10IP 2,2 Nm).

wskazówka:

Stosować wkrętak dynamometryczny GARANT TQ nr **211750, wielk. 2,2** z grotem nr **674252, wielk. 10IP**.

Opis techniczny

Frez obiegowy Ø D _{min.}	38 mm
Frez obiegowy a _p	1 mm
Długość rampingu dla α _{maks.}	10,43 mm
chłodzenie wewnętrzne	tak
Ø chwytu D _s h6	25 mm
pasująca wymienna płytka skrawająca	XDM.090416
Długość wysięgu L ₁	120 mm
Liczba ostrzy Z	2
długość całkowita L _{ges}	200 mm
Ø D ₃	13 mm
Kąt rampingu α _{maks.}	3,29 stopni

Frez obiegowy $\varnothing D_{\text{maks.}}$	48 mm
\varnothing ostrzy D_c	25 mm
Seria	Power Q
Kąt ustawienia κ	16 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)

Aksesoria

Bit PrecisionBit do śrub Torx Plus®, 1/4 cala E 6,3 profil Torx-Plus® 10IP	674252 10IP
Wkrętaki dynamometryczne, nastawione na stałe nastawiony moment obrotowy 2,2 Nm	211750 2,2