

Garant**Wysokowydajne frezy GARANT Power Q, Trzpień walcowy, Ø D / liczba ostrzy Z: 40/4mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	212808 40/4
GTIN	4045197939135
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

Długość rampingu dla $\alpha_{maks.}$	25,43 mm
Kąt rampingu $\alpha_{maks.}$	1,35 stopni
długość całkowita L_{ges}	250 mm
Ø ostrzy D_c	40 mm
Długość wysięgu L_1	50 mm
Ø chwytu D_s, h_6	32 mm
pasująca wymienna płytka skrawająca	XDM.090416
Ø D_3	28 mm
chłodzenie wewnętrzne	tak
Frez obiegowy Ø $D_{maks.}$	78 mm
Frez obiegowy Ø $D_{min.}$	68 mm

Frez obiegowy a_p	1 mm
Liczba ostrzy Z	4
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)

Akcesoria

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