

Garant**Wysokowydajne frezy GARANT Power Q, z gwintem, Ø D / liczba ostrzy Z:
16/2mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	212804 16/2
GTIN	4045197938299
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**.

przy stosowaniu przedłużek zawsze pracować z chłodzeniem wewnętrznym.

Opis techniczny

Ø ostrzy D _c	16 mm
Liczba ostrzy Z	2
Ø D ₁ h6	8,5 mm
Frez obiegowy a _p	0,3 mm
chłodzenie wewnętrzne	tak
gwint uchwytu M	M8
Frez obiegowy Ø D _{maks.}	30 mm
Frez obiegowy Ø D _{min.}	24 mm
Ø D ₂	13 mm

pasująca wymienna płytko skrawająca	XOM.060310
długość całkowita L_{ges}	25 mm
Kąt rampingu $\alpha_{maks.}$	3,73 stopni
$\varnothing D_3$	8 mm
Długość rampingu dla $\alpha_{maks.}$	6,13 mm
Seria	Power Q
wykonanie chwytu	z gwintem
Zastosowanie frezu	Wcinanie
Zastosowanie frezu	Frezowanie cyrkulacyjne
Zastosowanie frezu	Ramping
Strategia skrawania	HPC
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® 8IP	674252 8IP
Wkrętaki dynamometryczne, nastawione na stałe nastawiony moment obrotowy 1,2 Nm	211750 1,2
śruby mocujące 10 szt. Typ 1	219799 1