

Garant

Wysokowydajne głowice frezarskie kątowe styczne 90° GARANT Power Tang z dużą podziałką, z otworem, Ø D / liczba ostrzy Z: 63/7mm

**Dane zamówienia**

Numer katalogowy	215966 63/7
GTIN	4045197940032
Klasa artykułu	210

Opis**Wykonanie:**

Maksymalna sztywność dzięki stycznie ustawionym płytkom skrawającym.

Duży posuw pozwala uzyskać dużą objętość wiórów skrawanych w jednostce czasu z powodu optymalnej sztywności płytek skrawających w kierunku działania siły skrawania.

wskazówka:

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

Opis techniczny

długość całkowita L_{ges}	40 mm
śruby mocujące	219868 2 (8IP; 1,2 Nm)
Ø otworu uchwytu	27 mm
maksymalna głębokość skrawania $a_{p,max}$	8 mm
Liczba ostrzy Z	7

pasująca wymienna płytką skrawająca	LO.U0904..
Ø ostrzy D _c	63 mm
Seria	Power Tang
wykonanie chwytu	z otworem
Kąt ustawienia κ	90 stopni
Zastosowanie frezu	frezowanie odsadzeń
Podziałka ostrzy	nierówne
chłodzenie wewnętrzne	tak
Wymiana narzędzi	PowerCard
Rodzaj produktu	Głowice jeżowe

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