

Garant

Wysokowydajne głowice frezarskie kątowe styczne 90° GARANT Power Tang, z otworem, Ø D / liczba ostrzy Z: 63/6mm

**Dane zamówienia**

Numer katalogowy	215122 63/6
GTIN	4045197861405
Klasa artykułu	210

Opis**Wykonanie:**

Maksymalna stabilność dzięki płytkom skrawającym ułożonych stycznie. Duży posuw pozwala uzyskać dużą objętościową wydajność skrawania dzięki optymalnej sztywności płytek skrawających w kierunku działania siły skrawania.

wskazówka:

Stosować wkręta dynamometryczne TQ GARANT nr **211750, wielk. 3,0**, z grotem nr **674252, wielk. 15IP**.

Opis techniczny

Ø ostrzy D _c	63 mm
Liczba ostrzy Z	6
pasująca wymienna płytka skrawająca	LO.. 130708
długość całkowita L _{ges}	40 mm
maksymalna głębokość skrawania a _{p maks.}	12 mm

Ø otworu uchwyty	27 mm
śruby mocujące	219882 (15IP; 3,0 Nm)
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

śruby mocujące 10 szt.	219882
Bit PrecisionBit do śrub Torx Plus®, 1/4 cala E 6,3 profil Torx-Plus® 15IP	674252 15IP
Wkrętaki dynamometryczne, nastawione na stałe nastawiony moment obrotowy 3,0 Nm	211750 3,0