

Garant

Wysokowydajne głowice frezarskie kątowe styczne 90° GARANT Power Tang, z otworem, Ø D / liczba ostrzy Z: 125/12mm

**Dane zamówienia**

Numer katalogowy	215122 125/12
GTIN	4045197861467
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 otworu uchwytu	40 mm
śruby mocujące	219882 (15IP; 3,0 Nm)
Liczba ostrzy Z	12
pasująca wymienna płytka skrawająca	LO.. 130708
Ø ostrzy D _c	125 mm

maksymalna głębokość skrawania $a_{p\text{maks.}}$	12 mm
długość całkowita L_{ges}	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

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