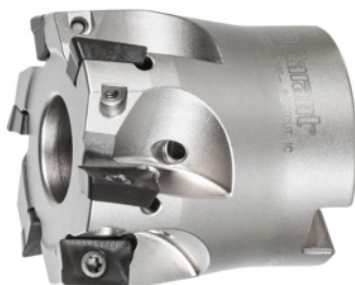


Garant**Głowice kątowe 90°, z otworem, Ø D / liczba ostrzy Z: 40/6mm****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	215850 40/6
GTIN	4045197221735
Klasa artykułu	210

Opis**Wykonanie:**

Z otworem do mocowania.

Zastosowanie:**Uniwersalne zastosowanie do wszystkich materiałów.**

frezowanie narożników i rowków, kopiowanie wewnętrzne, frezowanie cyrkulacyjne, frezowanie obwodowe.

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

- po dłuższej eksploatacji należy wymienić wkręty mocujące płytek skrawających. Osadzać jedynie po dobrym nasmarowaniu (np. pastą miedziową).

Opis techniczny

długość całkowita L _{ges}	40 mm
śruby mocujące	219814 (8IP; 1,2 Nm)
Ø otworu uchwytu	16 mm
pasująca wymienna płytka skrawająca	AP.. 1003..

Ø ostrzy D_c	40 mm
Liczba ostrzy Z	6
Kąt rampingu $\alpha_{maks.}$	0,41 stopni
Długość rampingu dla $\alpha_{maks.}$	34,85 mm
Frez obiegowy Ø $D_{min.}$	77 mm
Frez obiegowy Ø $D_{maks.}$	78 mm
Ø D_3	37 mm
wykonanie chwytu	z otworem
Kąt ustawienia κ	90 stopni
Zastosowanie frezu	frezowanie kątowe
Zastosowanie frezu	Frezowanie cyrkulacyjne
Zastosowanie frezu	Ramping
chłodzenie wewnętrzne	tak
Strategia skrawania	MTC
Wymiana narzędzi	PowerCard
Rodzaj produktu	Głowice jeżowe

Akcesoria

Wkrętaki dynamometryczne, nastawione na stałe nastawiony moment obrotowy 1,2 Nm	211750 1,2
zestaw śrub do płytek skrawających 10 -elem.	219814
Bit PrecisionBit do śrub Torx Plus®, 1/4 cala E 6,3 profil Torx-Plus® 8IP	674252 8IP