

Garant**Frezy do fazowania GARANT Softcut® MTC, z otworem, kąt γ : 75stopni****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	215152 75
GTIN	4045197801029
Klasa artykułu	210

Opis**Wykonanie:**

Solidna głowica do fazowania. Kilkustronnie zamknięte gniazda płytek skrawających stabilizują ostrza i przenoszą promieniowe i osiowe siły skrawania.

Zastosowanie:

Do sfazowań o dużej szerokości w konstrukcjach stalowych. Doskonale nadaje się do obróbki zgrubnej i semizgrubnej.

wskazówka:

Osiągane są bezstopniowe powierzchnie.

Stosować wkrętki dynamometryczne GARANT TQ nr **21 1750, wielk. 3,8** z grotem nr **67 4252 wielk. 15IP**.

Opis techniczny

uzyskiwana szerokość sfazowania b	7,5 mm
Ø otworu uchwyty	22 mm
uzyskiwana wysokość sfazowania h	27,8 mm
pasująca wymienna płytka skrawająca	AP.T 1805..
kąt γ	75 stopni

efektywna liczba ostrzy Z_{ef}	3
największa $\varnothing D_1$	50 mm
uzyskiwana długość sfazowania l	29,5 mm
min. $\varnothing D$	35 mm
śruby mocujące	219808 (15IP; 3,8 Nm)
długość całkowita L_{ges}	60 mm
Seria	Softcut®
Posuw na ząb przy $h_{maks.}$	0,11 mm
Liczba płytek skrawających	6
wykonanie chwytu	z otworem
Podziałka ostrzy	nierówne
chłodzenie wewnętrzne	tak
Strategia skrawania	MTC
Wymiana narzędzi	PowerCard
Rodzaj produktu	Frez do fazowania

Akcesoria

Wkrętaki dynamometryczne, nastawione na stałe nastawiony moment obrotowy 3,8 Nm	211750 3,8
zestaw śrub do płytek skrawających 10 -elem.	219808
Bit PrecisionBit do śrub Torx Plus®, 1/4 cala E 6,3 profil Torx-Plus® 15IP	674252 15IP