

**Garant****Głowice do fazowania, z otworem, kąt  $\gamma$ : 75 stopień****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	215700 75
GTIN	4045197410542
Klasa artykułu	210

**Opis****wskazówka:**

- **zalecane płytki skrawające do fazowania: nr 215720; 215724; 215728; 215730; 215737; 215744; 215761,**
- **w przypadku zastosowania innych płytek skrawających mogą wystąpić ograniczenia dotyczące okresu eksploatacji oraz jakości powierzchni,**
- **stosować wkrętaki dynamometryczne TQ GARANT nr 211750, rozm. 5,0, z grotem nr 674252, rozm. 15IP.**

Wymiana narzędzi: PowerCard

efektywna liczba ostrzy  $Z_{ef}$ : 3

Liczba płytek skrawających: 6

długość całkowita  $L_{ges}$ : 60 mm

min.  $\varnothing D$ : 35 mm

największa  $\varnothing D_1$ : 50,7 mm

uzyskiwana szerokość sfazowania  $b$ : 8 mm

**Opis techniczny**

kąt $\gamma$	75 stopni
uzyskiwana wysokość sfazowania $h$	29,5 mm

największa $\varnothing D_1$	50,7 mm
efektywna liczba ostrzy $Z_{ef}$	3
pasująca wymienna płytko skrawająca	AP.. 1604..
uzyskiwana szerokość sfazowania b	8 mm
uzyskiwana długość sfazowania l	30 mm
min. $\varnothing D$	35 mm
długość całkowita $L_{ges}$	60 mm
$\varnothing$ otworu uchwytu	22 mm
śruby mocujące	219811 (15IP; 5,0 Nm)
maksymalna głębokość skrawania $a_{p,maxs.}$ przy wykonywaniu pełnych rowków	29,5 mm
Posuw na ząb przy $h_{maks.}$	0,11 mm
Liczba płytek skrawających	6
wykonanie chwytu	z otworem
chłodzenie wewnętrzne	tak
Wymiana narzędzi	PowerCard
Rodzaj produktu	Frezy z płytkami skrawającymi

## Akcesoria

zestaw śrub do płytek skrawających 10 -elem.	219811
Bity PrecisionBit do śrub Torx Plus®, chwyt E 6,3 profil Torx-Plus® 15IP	674252 15IP
Wkrętaki dynamometryczne, nastawione na stałe nastawiony moment obrotowy 5,0 Nm	211750 5,0