



## Wysokowydajne frezy Hi5, chwyt Weldon, Ø D / liczba ostrzy Z: 25/2 mm



### Dane zamówienia

Numer katalogowy	213200 25/2
GTIN	4045197783486
Klasa artykułu	210

### Opis

#### Wykonanie:

Szczególnie cicha praca dzięki zmiennej podziałce zębów.

#### wskazówka:

Stosować wkrętaki dynamometryczne TQ GARANT nr **211750**, wielk. **2,2** z grotem nr**674252**, wielk. **10IP**.

Podział ostrzy frezu: nierówne

Wymiana narzędzi: PowerCard

chłodzenie wewnętrzne: tak

Liczba ostrzy Z: 2

Ø D<sub>3</sub>: 10,6 mm

maksymalna głębokość skrawania a<sub>p,maks.</sub>: 1,4 mm

Długość wysięgu L<sub>1</sub>: 36 mm

długość całkowita L<sub>ges.</sub>: 92 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub> h6: 25 mm

### Opis techniczny

Ø D <sub>3</sub>	10,6 mm
Ø chwytu D <sub>s</sub> h6	25 mm
maksymalna głębokość skrawania a <sub>p,maks.</sub>	1,4 mm
Długość wysięgu L <sub>1</sub>	36 mm
Liczba ostrzy Z	2

śruby mocujące	219884 (10IP; 2,2 Nm)
pasująca wymienna płytko skrawająca	POMX 0704..
chłodzenie wewnętrzne	tak
długość całkowita $L_{ges}$	92 mm
Ø ostrzy $D_c$	25 mm
Seria	Hi5
wykonanie chwytu	chwyt Weldon
Podział ostrzy frezu	nierówne
Wymiana narzędzi	PowerCard

## Akcesoria

zestaw śrub do płytek skrawających 10-elem.	219884
Wkrętaki dynamometryczne, nastawione na stałe nastawiony moment obrotowy 2,2 N·m	211750 2,2
Grot dla wkrętów Torx Plus®, chwyt E 6,3 profil Torx-Plus® 10IP	674252 10IP