



Frezy 45° do fazowania, chwyt Weldon, Typ: 6



Dane zamówienia

Numer katalogowy	216550 6
GTIN	4045197685513
Klasa artykułu	210

Opis

wskazówka:

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

Wymiana narzędzi: PowerCard

Liczba ostrzy Z: 2

Ø D: 6,2 mm

maksymalna Ø sfazowania $D_{maks.}$: 21 mm

Długość wysięgu L_1 : 35 mm

długość całkowita L_{ges} : 90 mm

Ø chwytu D_s h6: 20 mm

Opis techniczny

śruba mocująca płytki obracane	219842 (8IP; 1,2 Nm)
pasująca wymienna płytka skrawająca	260982 HB725
maksymalna Ø sfazowania $D_{maks.}$	21 mm
Długość wysięgu L_1	35 mm
Ø ostrzy D_c	6 mm
długość całkowita L_{ges}	90 mm
Ø chwytu D_s h6	20 mm
Liczba ostrzy Z	2
Ø D	6,2 mm

maksymalna głębokość skrawania $a_{p,max}$ przy wykonywaniu pełnych rowków	6,5 mm
wykonanie chwytu	chwyt Weldon
Kąt sfazowania w ruchu do przodu	90 stopni
Kąt ustawienia κ	45 stopni
chłodzenie wewnętrzne	tak
Wymiana narzędzi	PowerCard
Rodzaj produktu	Frezy z płytkami skrawającymi

Aksesoria

Śruby mocujące	219842
Wkrętaki dynamometryczne, nastawione na stałe nastawiony moment obrotowy 1,2 Nm	211750 1,2
Grot dla Torx Plus®, chwyt E 6,3 profil Torx-Plus® 8IP	674252 8IP