



Płyta obrotowa do wcinania obróbka średnio dokładna, CU7025, Szerokość skrawania W: 6 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	273730 6
GTIN	4045197579249
Klasa artykułu	21J

Opis

Płyta obrotowa do wcinania obróbka średnio dokładna 6 mm Tolerancja szerokości skrawania W: $\pm 0,04$ mm
głębokość skrawania a_p : 1,2 - 3,3 mm
posuw f: 0,13 - 0,33 mm/obr,

Opis techniczny

Tolerancja szerokości skrawania W	$\pm 0,04$ mm
Szerokość skrawania W	6 mm
posuw f	0,13 - 0,33 mm/obr,
głębokość skrawania a_p	1,2 - 3,3 mm
przyporządkowanie do obróbki wykańczającej/zgrubnej	Obróbka zgrubna i wykańczająca
Materiał ostrza 	Cermet
Zastosowanie główne	P
Warunki skrawania	ciągłe
Gatunek	CU7025

promień naroża R	0,4 mm
liczba wymian/ostrzy	2
Profil płytki skrawającej	wersja neutralna,
Rodzaj produktu	Toczenie poprzeczne