

 KOMET

Korpusy wiertel KOMET KUB Pentron® z płytkami skrawającymi chwyt ABS®, 5×D, Ø DC m7: 44,5mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	236604 44,5
GTIN	4047109204676
Klasa artykułu	24P

Opis

Wykonanie:

tolerancje wiercenia: D - 0,1 / + 0,35.

Zastosowanie:

Z płytkami skrawającymi nr 236605-236610.

Zalecenie:

przy nawiercaniu zredukować posuw do 70%.

wskazówka:

- **Stosowanie wyłącznie w stabilnych warunkach pracy maszyny.**
- **Wersja 2×D i 3×D z chwytem ABS® dostępna na zamówienie.**
- **Wiercenie z przesunięciem osiowym wiertła do $V_{maks.} = 0,25$ mm.**
- **Maks. Ø osiągalna przez wysterowanie = D + 0,5 mm.**
- **Wersja z chwytem PSC dostarczana na zamówienie.**

Opis techniczny

Długość użyteczna L ₁	225 mm
Liczba ostrzy Z	1
śruby mocujące	239652 20IP (6,3 Nm)
Ø D _s chwytu ABS®	63 mm
Kod ISO wymiennej płytki skrawającej	SOGX 130508 46-...
Seria	KUB Pentron®
Ø nomin. D	44,5

do Ø calowej	1 3/4 cal
Długość wysięgu L _A	271 mm
Głębokość wiercenia dla wiertel z płytkami skrawającymi do	5×D
chwyt	ABS
zastosowanie wiertel	warunkowo nawiercanie centrujące
zastosowanie wiertel	warunkowo baryłkowy
zastosowanie wiertel	warunkowo wiercenie poprzeczne
zastosowanie wiertel	warunkowo wiercenie pakietowe
zastosowanie wiertel	warunkowo wyjście skośne
zastosowanie wiertel	warunkowo wyjście skośne
chłodzenie wewnętrzne	tak
Strategia skrawania	HPC
Rodzaj produktu	Wiertła z płytkami skrawającymi

Akcesoria

Groty 8 mm, z magnesemz uchwytem bitów 1/4 cala długość całkowita 50 mm	659874 50
Zestawy śrub zaciskowych Torx Plus10 -elem. napęd 20IP	239652 20IP
Bit PrecisionBit do śrub Torx Plus®, 1/4 cala E 6,3 profil Torx-Plus® 20IP	674252 20IP
Wkrętak dynamometrycznyze skalą, chwyt grotów wymiennych maksymalny moment obrotowy 1600 cNm	659906 1600
Wkrętak dynamometrycznyze skalą, chwyt grotów wymiennych maksymalny moment obrotowy 1600 cNm	659957 1600