



Korpusy wiertel KOMET KUB Pentron® z płytkami skrawającymi chwyt ABS®, 5×D, Ø D: 29 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	236604 29
GTIN	4047109193871
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.
- Możliwość wiercenia z przesunięciem osiowym wiertła do $V_{maks.} = 0,25$ mm, np. z mimośrodowym urządzeniem nastawczym nr 239010 do 239012.
- Maks. Ø osiągalna przez wysterowanie = D + 0,5 mm.
- Wersja z chwytem PSC dostarczana na zamówienie.

Długość wysięgu L_1 : 180 mm

Ø D_s chwytu ABS®: 50 mm

Kod ISO wymiennej płytki skrawającej: SOGX 09T308 28-...

śruby mocujące: 239652 8IP6 (2,2 Nm)

Opis techniczny

Liczba ostrzy Z	1
Ø D_s chwytu ABS®	50 mm
śruby mocujące	239652 8IP6 (2,2 Nm)
Kod ISO wymiennej płytki skrawającej	SOGX 09T308 28-...

Długość użyteczna L ₁	145 mm
Długość wysięgu L ₁	180 mm
Seria	KUB Pentron®
Gatunek	HB330
Ø nomin. D	29
kąt wierzchołkowy	180 stopni
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

Aksesoria

Zestawy śrub zaciskowych Torx Plus 10 -elem. napęd 8IP6	239652 8IP6
Wkrętaki dynamometryczne, nastawione na stałe nastawiony moment obrotowy 2,2 Nm	211750 2,2
Bity PrecisionBit do śrub Torx Plus®, chwyt E 6,3 profil Torx-Plus® 8IP	674252 8IP