



Korpusy wiertel KOMET KUB Pentron® z płytkami skrawającymi chwyt ABS®, 4×D, Ø D: 27 mm



Dane zamówienia

Numer katalogowy	236603 27
GTIN	4047109193895
Klasa artykułu	24P

Opis

Wykonanie:

tolerancje wiercenia: D - 0,1 / + 0,3.

Zastosowanie:

Z płytkami skrawającymi nr 236605-236610.

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.

do Ø calowej: 1 1/16 cal

Długość wysięgu L_1 : 142 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

Ø D_s chwytu ABS®	50 mm
Liczba ostrzy Z	1
Kod ISO wymiennej płytki skrawającej	SOGX 09T308 28-...
Długość użyteczna L_1	108 mm

śruby mocujące	239652 8IP6 (2,2 Nm)
Długość wysięgu L ₁	142 mm
Seria	KUB Pentron®
Gatunek	HB330
Ø nomin. D	27
do Ø calowej	1 1/16 cal
kąt wierzchołkowy	180 stopni
Głębokość wiercenia dla wiertel z płytkami skrawającymi do	4xD
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

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