



KOMET KUB Pentron® vendeplatte-korthulsbor Cylinderskaft, 4×D, Ø DC m7: 19mm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	236601 19
GTIN	4047109181267
Artikelklasse	24P

Beskrivelse

Udførelse:

- Højeste ydelse og maksimal levetid takket være den optimale basisenhedsstyrke og den specielle overfladebehandling.
- Optimal målfasthed ved yderst vanskelige borebetingelser.
- Lavere lageromkostninger takket være identiske indvendige og udvendige vendeplatter.
- Mulighed for akseforskudt boring på op til $V_{maks.} = 0,25$ mm. Maksimal $\varnothing = D + 0,5$ mm, der kan opnås med maksimal finjustering.

Boringstolerance: $\varnothing D - 0,1 / + 0,3$

Anvendelse:

- Ved ekstreme bearbejdningssituationer.

Med vendeplatter nr. 236605 – 236610.

Leveringsomfang:

Inklusive spændeskruer (uden vendeskærsplatter).

Bemærk:

Udførelse 2×D og 3×D med ABS®-skaft samt mulighed for levering i tommestørrelser på forespørgsel.

Udførelse med PSC-skaft kan leveres på forespørgsel.

Teknisk beskrivelse

Antal skær Z	1
Nyttelængde L_1	76 mm
Skaft- $\varnothing D_s$	25 mm
Vendeplatteskruesæt	239652 6IP2 (1,0 Nm)

ISO-kode, vendeskærsplatte	SOGX 060206 18-...
Skaftlængde L _s	56 mm
Serie	KUB Pentron®
Nominel Ø D	19
til tomme-Ø	3/4 tommer
Udhængslængde L _A	94 mm
Boreddybde for vendeplattebor op til	4×D
Skaft	ISO 9766
Boranvendelse	Betinget centrerboring
Boranvendelse	Betinget skrå forboring
Boranvendelse	Betinget tværboring
Boranvendelse	Betinget pakkeboring
Boranvendelse	Betinget skrå udgang
Boranvendelse	Betinget skrå forboring
Indvendig køling	ja
Spåntagningsstrategi	HPC
Produkttype	Vendeplattebor

Tilbehør

Momentskruetrækker, fast indstillet Indstillet moment 1,0 Nm	211750 1,0
PrecisionBit til Torx Plus®, 1/4 tomme E 6,3 Torx Plus®-profil 6IP	674252 6IP
Torx Plus® spændeskruesæt 10 dele Drev 6IP2	239652 6IP2