



KOMET KUB Pentron® vendeplatte-korthulsbor Cylinderskaft, 5×D, Ø DC m7: 19mm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	236602 19
GTIN	4047109181335
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: $\varnothing D - 0,1 / + 0,35$

Anvendelse:

- **Ved ekstreme bearbejdningssituationer.**

Med vendeplatter nr. 236605 – 236610.

Leveringsomfang:

Inklusive spændeskruer (uden vendeskærsplatter).

Anbefaling:

Ved forboring reduceres tilspændingen til 70 %.

Bemærk:

Udførelse med PSC-skaft kan leveres på forespørgsel.

Udførelse 2×D og 3×D med ABS°-skaft samt mulighed for levering i tomme størrelser på forespørgsel.

Teknisk beskrivelse

ISO-kode, vendeskærsplatte	SOGX 060206 18-...
Antal skær Z	1
Nyttelængde L_1	95 mm

Skaft-Ø D _s	25 mm
Vendeplatteskruesæt	239652 6IP2 (1,0 Nm)
Skaftlængde L _s	56 mm
Serie	KUB Pentron®
Nominel Ø D	19
til tomme-Ø	3/4 tommer
Udhængslængde L _A	113 mm
Boreddybde for vendeplattebor op til	5×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

Torx Plus® spændeskruesæt 10 dele Drev 6IP2	239652 6IP2
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