



KOMET KUB Pentron® vendeplatte-korthulsbor Cylinderskaft, 5×D, Ø DC m7: 18,5mm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	236602 18,5
GTIN	4047109181328
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 tomlestørrelser på forespørgsel.

Teknisk beskrivelse

ISO-kode, vendeskærsplatte	SOGX 060206 18-...
Nyttelængde L_1	95 mm
Vendeplatteskruesæt	239652 6IP2 (1,0 Nm)

Antal skær Z	1
Skaft-Ø D _s	25 mm
Skaftlængde L _s	56 mm
Serie	KUB Pentron®
Nominel Ø D	18,5
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

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