



KOMET KUB Pentron® vendeplatte-korthulsbor Cylinderskaft, 2×D, Ø Dc: 25,5mm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	236614 25,5
GTIN	4047109277946
Artikelklasse	24P

Beskrivelse

Udførelse:

Boringstolerance: $\varnothing D - 0,1 / + 0,2$

- **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.**

Anvendelse:

- **Ved ekstreme bearbejdningssituationer.**

Med vendeplatter nr. 236605 – 236610.

Leveringsomfang:

Inklusive spændeskruer (uden vendeskærplatter).

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

Vendeplatteskruesæt	239652 8IP1 (1,3 Nm)
Skaftlængde L_s	60 mm
Skaft-Ø D_s	32 mm
Antal skær Z	1

ISO-kode, vendeskærsplatte	SOGX 080308 24-...
Nyttelængde L ₁	52 mm
Serie	KUB Pentron®
Nominel Ø D	25,5
til tomme-Ø	1 tommer
Udhængslængde L _A	73 mm
Boreddybde for vendeplattebor op til	2×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 8IP1	239652 8IP1
Momentskruetrækker, fast indstillet Indstillet moment 1,3 Nm	211750 1,3
PrecisionBit til Torx Plus®, 1/4 tomme E 6,3 Torx Plus®-profil 8IP	674252 8IP