



KOMET KUB Pentron® vendeplatte-korthulsbor Cylinderskaft, 4×D, Ø DC m7: 31mm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	236601 31
GTIN	4047109198838
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	124 mm
ISO-kode, vendeskærsplatte	SOGX 100408 32-...
Vendeplatteskruesæt	239652 15IP1 (2,8 Nm)

Skaft-Ø D _s	40 mm
Skaftlængde L _s	68 mm
Serie	KUB Pentron®
Nominel Ø D	31
til tomme-Ø	1 7/32 tommer
Udhængslængde L _A	148 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 2,8 Nm	211750 2,8
Torx Plus® spændeskruesæt 10 dele Drev 15IP1	239652 15IP1
PrecisionBit til Torx Plus®, 1/4 tomme E 6,3 Torx Plus®-profil 15IP	674252 15IP