



KOMET KUB Pentron® vendeplatte-korthulsbor Cylinderskaft, 5×D, Ø DC m7: 35mm



Bestillingsdata

Bestillingsnummeret	236602 35
GTIN	4047109198876
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

Vendeplatteskruesæt	239652 15IP1 (2,8 Nm)
ISO-kode, vendeskærsplatte	SOGX 110408 38-...
Antal skær Z	1

Nyttelængde L ₁	175 mm
Skaft-Ø D _s	40 mm
Skaftlængde L _s	68 mm
Serie	KUB Pentron®
Nominel Ø D	35
til tomme-Ø	1 3/8 tommer
Udhængslængde L _A	201 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

Momentskruetrækker, fast indstillet Indstillet moment 2,8 Nm	211750 2,8
PrecisionBit til Torx Plus®, 1/4 tomme E 6,3 Torx Plus®-profil 15IP	674252 15IP
Torx Plus® spændeskruesæt 10 dele Drev 15IP1	239652 15IP1