



## KOMET KUB Pentron® vendeplatte-korthulsbor Cylinderskaft, 2×D, Ø Dc: 31,8mm



### Bestillingsdata

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Bestillingsnummeret | 236614 31,8   |
| GTIN                | 4047109286603 |
| 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 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

|                            |                       |
|----------------------------|-----------------------|
| Vendeplatteskruesæt        | 239652 15IP1 (2,8 Nm) |
| Skaft-Ø D <sub>s</sub>     | 40 mm                 |
| Skaftlængde L <sub>s</sub> | 68 mm                 |
| ISO-kode, vendeskærsplatte | SOGX 100408 32-...    |

|                                      |                         |
|--------------------------------------|-------------------------|
| Antal skær Z                         | 1                       |
| Nyttelængde L <sub>1</sub>           | 64 mm                   |
| Serie                                | KUB Pentron®            |
| Nominel Ø D                          | 31,8                    |
| Udhængslængde L <sub>A</sub>         | 88 mm                   |
| Boreddybde for vendeplattebor op til | 2×D                     |
| Skaft                                | ISO 9766                |
| Bor anvendelse                       | Betinget centrerboring  |
| Bor anvendelse                       | Betinget skrå forboring |
| Bor anvendelse                       | Betinget tværboring     |
| Bor anvendelse                       | Betinget pakkeboring    |
| Bor anvendelse                       | Betinget skrå udgang    |
| Bor anvendelse                       | Betinget skrå forboring |
| Indvendig køling                     | ja                      |
| Spåntagningsstrategi                 | HPC                     |
| Produkttype                          | Vendeplattebor          |

## Tilbehør

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