

**KOMET KUB Pentron® vendeplatte-korthulsbor Cylinderskaft, 3×D, Ø DC m7: 39,2mm****Bestillingsdata**

| | |
|---------------------|---------------|
| Bestillingsnummeret | 236615 39,2 |
| GTIN | 4047109276994 |
| 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: $\varnothing D - 0,1 / + 0,2$

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

| | |
|----------------------------|----------------------|
| ISO-kode, vendeskærsplatte | SOGX 120408 42-... |
| Antal skær Z | 1 |
| Nyttelængde L_1 | 120 mm |
| Vendeplatteskruesæt | 239652 20IP (6,3 Nm) |

| | |
|--------------------------------------|-------------------------|
| Skaftlængde L _s | 68 mm |
| Skaft-Ø D _s | 40 mm |
| Serie | KUB Pentron® |
| Nominel Ø D | 39,2 |
| Udhængslængde L _A | 148 mm |
| Boreddybde for vendeplattebor op til | 3×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

| | |
|--|-------------|
| Torx Plus® spændeskruesæt 10 dele Drev 20IP | 239652 20IP |
| Momentskruetrækker med skala, skifteklingsholder Maks. moment 1600 cNm | 659906 1600 |
| 8 mm-klinge, med magnet med 1/4 tomme bitholder Hel længde 50 mm | 659874 50 |
| PrecisionBit til Torx Plus®, 1/4 tomme E 6,3 Torx Plus®-profil 20IP | 674252 20IP |
| Momentskruetrækker med skala, skifteklingsholder Maks. moment 1600 cNm | 659957 1600 |