



KOMET KUB Pentron® vendeplatte-korthulsbor ABS®-skaft, 5×D, Ø DC m7: 34,5mm



Bestillingsdata

| | |
|---------------------|---------------|
| Bestillingsnummeret | 236604 34,5 |
| GTIN | 4047109198906 |
| Artikelklasse | 24P |

Beskrivelse

Udførelse:**Boringstolerance:** D – 0,1 / + 0,35**Anvendelse:**

Med vendeskærsplatter nr. 236605 – 236610.

Anbefaling:**Ved forboring** reduceres tilspændingen til 70 %.**Bemærk:**

- **Må kun bruges ved stabile maskinforhold.**
- **Udførelse 2×D og 3×D med ABS®-skaft kan leveres på forespørgsel.**
- **Akseforskudt boring på op til $V_{maks.} = 0,25$ mm.**
- **Maksimal $\varnothing = D + 0,5$ mm, der kan opnås med maksimal finjustering.**
- **Udførelse med PSC-skaft kan leveres på forespørgsel.**

Teknisk beskrivelse

| | |
|----------------------------|-----------------------|
| ISO-kode, vendeskærsplatte | SOGX 110408 38-... |
| Nyttelængde L_1 | 175 mm |
| Antal skær Z | 1 |
| ABS® skaft-Ø D_s | 63 mm |
| Vendeplatteskruesæt | 239652 15IP1 (2,8 Nm) |
| Serie | KUB Pentron® |
| Nominel Ø D | 34,5 |

| | |
|--------------------------------------|-------------------------|
| Udhængslængde L _A | 216 mm |
| Boreddybde for vendeplattebor op til | 5×D |
| Skaft | ABS |
| 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 15IP1 | 239652 15IP1 |
| 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 15IP | 239652 15IP |