



KOMET KUB Pentron® vendeplatte-korthulsbor ABS®-skaft, 4×D, Ø DC m7: 38mm



Bestillingsdata

| | |
|---------------------|---------------|
| Bestillingsnummeret | 236603 38 |
| GTIN | 4047109201217 |
| Artikelklasse | 24P |

Beskrivelse

Utførelse:**Boringstolerance:** D – 0,1 / + 0,3**Anvendelse:**

Med vendeskærsplatter nr. 236605 – 236610.

Bemærk:

- **Må kun bruges ved stabile maskinforhold.**
- **Utførelse 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.**
- **Utførelse med PSC-skaft kan leveres på forespørgsel.**

Teknisk beskrivelse

| | |
|----------------------------|----------------------|
| Vendeplatteskruesæt | 239652 20IP (6,3 Nm) |
| Nyttelængde L_1 | 152 mm |
| Antal skær Z | 1 |
| ISO-kode, vendeskærsplatte | SOGX 120408 42-... |
| ABS® skaft-Ø D_s | 63 mm |
| Serie | KUB Pentron® |
| Nominel Ø D | 38 |
| til tomme-Ø | 1 12 tommer |

| | |
|--------------------------------------|-------------------------|
| Udhængslængde L _A | 194 mm |
| Boreddybde for vendeplattebor op til | 4×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

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