


KOMET KUB Pentron® wisselplaat-volboor Cilinderschacht, 2×D, Ø Dc: 36mm

Bestelgegevens

| | |
|---------------|---------------|
| Bestelnummer | 236614 36 |
| GTIN | 4047109277724 |
| Artikelklasse | 24P |

Omschrijving
Uitvoering:
Boringtolerantie: $\varnothing D - 0,1 / + 0,2$

- **Maximale prestaties en levensduur dankzij optimale basishouder-stabiliteit en speciale oppervlaktebehandeling.**
- **Optimale maatvastheid onder de moeilijkste booromstandigheden.**
- **Lagere kosten voor voorraadbeheer dankzij identieke binnen- en buitenwisselplaten.**
- **Excentrisch boren tot $V_{\max} = 0,25$ mm mogelijk. Door uitsturen maximaal bereikbare $\varnothing = D + 0,5$ mm.**

Toepassing:

- **In extreme bewerkingsituaties.**

Met wisselplaten nr. 236605 – 236610.

Levering:

Inclusief klemschroeven (zonder wisselplaten).

Opmerking:

Uitvoering 2×D en 3×D met ABS®-schacht en in inchmaten op aanvraag leverbaar.

Uitvoering met PSC-schacht op aanvraag leverbaar.

Technische beschrijving

| | |
|------------------------------|-----------------------|
| Schacht-Ø D _s | 40 mm |
| Wisselplaatschroevenset | 239652 15IP1 (2,8 Nm) |
| ISO-code wisselplaat | SOGX 110408 38-... |
| Schachtlengte L _s | 68 mm |
| Aantal snijkanten Z | 1 |

| | |
|-------------------------------------|--------------------------|
| Nuttige lengte L ₁ | 72 mm |
| Serie | KUB Pentron® |
| Nominale Ø D | 36 |
| Afkoppellengte L _A | 98 mm |
| Boordiepte voor wisselplaatboor tot | 2×D |
| Schacht | ISO 9766 |
| Boortoepassing | beperkt centreerboren |
| Boortoepassing | afgerond beperkt |
| Boortoepassing | beperkt dwarsboren |
| Boortoepassing | beperkt pakketboren |
| Boortoepassing | beperkt schuine uittrede |
| Boortoepassing | beperkt schuin aanboren |
| Inwendige koeling | ja |
| Verspaningsstrategie | HPC |
| Producttype | Wisselplaatboor |

Accessoires

| | |
|---|--------------|
| PrecisionBit voor Torx Plus®, 1/4 inch E 6,3 Torx Plus®-profiel 15IP | 674252 15IP |
| Torx Plus®-klemschroevenset 10-delig Aandrijving 15IP1 | 239652 15IP1 |
| Momentschroevendraaier, met vaste instelling Ingesteld draaimoment 2,8 Nm | 211750 2,8 |