

 KOMET

KOMET KUB Pentron® wisselplaat-volboor Cilinderschacht, 5×D, Ø DC m7: 33,2mm

Bestelgegevens

Bestelnummer	236602 33,2
GTIN	4047109201835
Artikelklasse	24P

Omschrijving
Uitvoering:

- 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.

Boringtolerantie: $\varnothing D - 0,1 / + 0,35$

Toepassing:

- In extreme bewerkingssituaties.

Met wisselplaten nr. 236605 – 236610.

Levering:

inclusief klemschroeven (zonder wisselplaten).

Advies:

Bij het aanboren de voeding tot 70% reduceren.

Opmerking:

Uitvoering met PSC-schacht op aanvraag leverbaar.

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

Technische beschrijving

Nuttige lengte L_1	170 mm
Aantal snijkanten Z	1
Schacht- $\varnothing D_s$	40 mm

ISO-code wisselplaat	SOGX 110408 38-...
Wisselplaatschroevenset	239652 15IP1 (2,8 Nm)
Schachtlengte L _s	68 mm
Serie	KUB Pentron®
Nominale Ø D	33,2
Afkoppellengte L _A	195 mm
Boordiepte voor wisselplaatboor tot	5×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
Momentschroevendraaier, met vaste instelling Ingesteld draaimoment 2,8 Nm	211750 2,8
Torx Plus®-klemschroevenset10-delig Aandrijving 15IP1	239652 15IP1