



KOMET KUB Pentron® wisselplaat-volboor cilinderschacht, 4×D, Ø DC m7: 33,5mm



Bestelgegevens

Bestelnummer	236601 33,5
GTIN	4047109201385
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: $\varnothing D - 0,1 / + 0,3$

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

ISO-code wisselplaat	SOGX 110408 38-...
Schacht-Ø D_s	40 mm
Aantal snijkanten Z	1
Nuttige lengte L_1	136 mm

Wisselplaatschroevenset	239652 15IP1 (2,8 Nm)
Schachtlengte L _s	68 mm
Serie	KUB Pentron®
Nominale Ø D	33,5
Afkoppellengte L _A	161 mm
Boordiepte voor wisselplaatboor tot	4×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

Torx Plus®-klemschroevenset10-delig Aandrijving 15IP1	239652 15IP1
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