



KOMET KUB Pentron® wisselplaat-volboor Cilinderschacht, 3×D, Ø DC m7: 17,9mm



Bestelgegevens

Bestelnummer	236615 17,9
GTIN	4047109286757
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: $\varnothing D - 0,1 / + 0,2$

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	25 mm
Wisselplaatschroevenset	239652 6IP1 (0,6 Nm)
ISO-code wisselplaat	SOGX 050204 12-...
Aantal snijkanten Z	1

Nuttige lengte L_1	54 mm
Schachtlengte L_s	56 mm
Serie	KUB Pentron®
Nominale $\varnothing D$	17,9
Afkoppellengte L_A	71 mm
Boordiepte voor wisselplaatboor tot	3×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®-klemschroevenset 10-delig Aandrijving 6IP1	239652 6IP1
PrecisionBit voor Torx Plus®, 1/4 inch E 6,3 Torx Plus®-profiel 6IP	674252 6IP
Momentschroevendraaier, met vaste instelling Ingesteld draaimoment 0,6 Nm	211750 0,6