



KOMET KUB Pentron® wisselplaat-volboor Cilinderschacht, 5×D, Ø DC m7: 29mm



Bestelgegevens

Bestelnummer	236602 29
GTIN	4047109190887
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 bewerkingsituaties.

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

Wisselplaatschroevenset	239652 8IP6 (2,2 Nm)
ISO-code wisselplaat	SOGX 09T308 28-...
Schacht-Ø D _s	32 mm

Aantal snijkanten Z	1
Nuttige lengte L ₁	145 mm
Schachtlengte L _s	60 mm
Serie	KUB Pentron®
Nominale Ø D	29
Afkoppellengte L _A	168 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

Torx Plus®-klemschroevenset 10-delig Aandrijving 8IP6	239652 8IP6
PrecisionBit voor Torx Plus®, 1/4 inch E 6,3 Torx Plus®-profiel 8IP	674252 8IP
Momentschroevendraaier, met vaste instelling Ingesteld draaimoment 2,2 Nm	211750 2,2