



KOMET KUB Pentron® wisselplaat-volboor Cilinderschacht, 2×D, Ø Dc: 15,9mm



Bestelgegevens

Bestelnummer	236614 15,9
GTIN	4047109286344
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

Schachtlengthe L_s	50 mm
Schacht- $\varnothing D_s$	20 mm
ISO-code wisselplaat	SOGX 040204 10-...
Aantal snijkanten Z	1

Nuttige lengte L ₁	32 mm
Wisselplaatschroevenset	239652 5IP1 (0,38 Nm)
Serie	KUB Pentron®
Nominale Ø D	15,9
Afkoppellengte L _A	48 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

Torx Plus®-klemschroevenset 10-delig Aandrijving 5IP1	239652 5IP1
PrecisionBit voor Torx Plus®, 1/4 inch E 6,3 Torx Plus®-profiel 5IP	674252 5IP
Momentschroevendraaier, met vaste instelling Ingesteld draaimoment 0,6 Nm	211750 0,6