



KOMET KUB Pentron® wisselplaat-volboor Cilinderschacht, 5×D, Ø DC m7: 23mm



Bestelgegevens

Bestelnummer	236602 23
GTIN	4047109181151
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 6IP2 (1,0 Nm)
ISO-code wisselplaat	SOGX 07T208 20-...
Aantal snijkanten Z	1

Nuttige lengte L ₁	115 mm
Schacht-Ø D _s	25 mm
Schachtlengte L _s	56 mm
Serie	KUB Pentron®
Nominale Ø D	23
voor inch-Ø	29/32 inch
Afkoppellengte L _A	135 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 6IP	674252 6IP
Momentschroevendraaier, met vaste instelling Ingesteld draaimoment 1,0 Nm	211750 1,0
Torx Plus®-klemschroevenset 10-delig Aandrijving 6IP2	239652 6IP2