

Garant
VHM-ruimer HPC doorlopend gat, DLC, Nominale Ø DC: 9,5 mm

Bestelgegevens

Bestelnummer	164346 9,5
GTIN	4045197548610
Artikelklasse	10N

Omschrijving
Uitvoering:

Voor **NC geschikte uitvoering** met rechte schacht-Ø voor de gestandaardiseerde opname speciaal in **hydro-** of **precisiehouders**. Daardoor wordt een **zeer hoge rondloopnauwkeurigheid** en **proceszekerheid** bereikt. Het aanschaffen van speciale opnames is niet meer nodig. Met inwendige koelvloeistoefvoer voor **HPC-toepassing** om de productiekosten te verlagen.

Ruimers nageslepen voor passing volgens uw gegevens.

Met **DLC-coating sp²** van de nieuwste generatie.

Toepassing:

Voor **HPC-/HSC-ruimen** van **doorlopende boringen**.

Aantal snijkanten Z: 6

Ø-Bereik: 9,21 - 9,7 mm

Snijlengte L_c: 20 mm

Afkoppellengte L₁: 76 mm

Totale lengte L: 120 mm

Aantal snijkanten Z: 6

Schacht-Ø D_s: 10 mm

Technische beschrijving

Schachttolerantie	h6
Voeding f in gietaluminium	1,4 mm/omw,
Nominale Ø D _c	9,5 mm
Afkoppellengte L ₁	76 mm
Schacht-Ø D _s	10 mm

Totale lengte L	120 mm
Snijlengte L _c	20 mm
Ø-Bereik	9,21 - 9,7 mm
Aantal snijkanten Z	6
Coating	DLC
Snijmateriaal	VHM
Norm	Fabrieksnorm
Type	W
Inwendige koeling	ja, met 25 bar
Schacht	DIN 6535 HA met h6
Verspaningsstrategie	HPC
Toepassing bij boringtype	bij doorlopend gat
Gekleurde ring	geel
Producttype	Ruimergereedschap met niet-losneembare snijkanten