

Garant
VHM-ruimer HPC blind gat, DLC, Nominale Ø DC: 8H7 mm

Bestelgegevens

Bestelnummer	164347 8H7
GTIN	4045197592316
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 **blinde boorgaten**.

Tolerantie boring-Ø: H7

Aantal snijkanten Z: 6

Tolerantie boring-Ø: H7

Snijlengte L_c: 16 mm

Afkoppellengte L₁: 60 mm

Totale lengte L: 100 mm

Aantal snijkanten Z: 6

Schacht-Ø D_s: 8 mm

Technische beschrijving

Nominale Ø D _c	8 mm
Schachttolerantie	h6
Afkoppellengte L ₁	60 mm
Voeding f in gietaluminium	1,4 mm/omw,

Schacht-Ø D _s	8 mm
Totale lengte L	100 mm
Snijlengte L _c	16 mm
Aantal snijkanten Z	6
aanbevolen boor-Ø in gietaluminium	7,9 mm
Tolerantie boring-Ø	H7
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 blind gat
Gekleurde ring	geel
Producttype	Ruimergereedschap met niet-losneembare snijkanten