

Garant
VHM-ruimer HPC blind gat, DLC, Nominale Ø DC: 16H7 mm

Bestelgegevens

Bestelnummer	164347 16H7
GTIN	4045197593900
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: 25 mm

Afkoppellengte L₁: 97 mm

Totale lengte L: 150 mm

Aantal snijkanten Z: 6

Schacht-Ø D_s: 16 mm

Technische beschrijving

Afkoppellengte L ₁	97 mm
Nominale Ø D _c	16 mm
Schachttolerantie	h6
Voeding f in gietaluminium	1,7 mm/omw,

Schacht-Ø D _s	16 mm
Totale lengte L	150 mm
Snijlengte L _c	25 mm
Aantal snijkanten Z	6
aanbevolen boor-Ø in gietaluminium	15,8 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