

Garant**HM-brotsch HPC bottenhål, DLC, Nominell Ø DC: 16H7 mm****Beställningsdata**

Ordernummer	164347 16H7
GTIN	4045197593900
Artikelklass	10N

Beskrivning**Utförande:**

NC-anpassat utförande med rak skaft-Ø för standardiserad infästning särskilt i **hydrauliska chuckar** eller **högpresionsspännchuckar**. Härigenom uppnås **mycket hög rundgångsnoggrannhet** och **processsäkerhet**. Det behövs inte längre någon specialhållare. Med invändig kylmedelstillförsel för **HPC-bearbetning** och därmed lägre produktionskostnader. **Brotscharna färdigslipade för valfri passning.**

Med **DLC-beläggning sp²** i den senaste generationen.

Användningsdata:

För **HPC/HSC-brotskning** av **bottenhål**.

Tolerans håldiameter: H7

Antal skär Z: 6

Tolerans håldiameter: H7

Skärlängd L_c: 25 mm

Utkragningslängd L₁: 97 mm

total längd L: 150 mm

Antal skär Z: 6

Skaftdiameter D_s: 16 mm

Teknisk beskrivning

Utkragningslängd L ₁	97 mm
Nominell Ø D _c	16 mm
Skafttolerans	h6
Matning f i aluminiumgjutgods	1,7 mm/v
Skaftdiameter D _s	16 mm

totallängd L	150 mm
Skärlängd L _c	25 mm
Antal skär Z	6
rekommenderad borrh-Ø i aluminiumgjutgods	15,8 mm
Tolerans håldiameter	H7
Beläggning	DLC
Skärmaterial	VHM
Norm	Verkstadsnorm
Typ	W
Invändig	ja, med 25 bar
Skaft	DIN 6535 HSC
Bearbetningsstrategi	HPC
Användning vid håltyp	för bottenhål
Färgring	gul
Produktslag	Brotschverktyg med ej löstagbara skäreppor