

Garant
HM-brotsch HPC genomgående hål, DLC, Nominell Ø DC: 6H7 mm

Beställningsdata

Ordernummer	164346 6H7
GTIN	4045197563606
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-brotschning** av **genomgående hål**.

Tolerans håldiameter: H7

Antal skär Z: 4

Tolerans håldiameter: H7

Skärlängd L_c: 12 mm

Utkragningslängd L₁: 35 mm

totallängd L: 75 mm

Antal skär Z: 4

Skaftdiameter D_s: 6 mm

Teknisk beskrivning

Skafttolerans	h6
Matning f i aluminiumgjutgods	0,8 mm/v
Utkragningslängd L ₁	35 mm
Nominell Ø D _c	6 mm
Skaftdiameter D _s	6 mm

totallängd L	75 mm
Skärlängd L _c	12 mm
Antal skär Z	4
rekommenderad borrh-Ø i aluminiumgjutgods	5,9 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	vid genomgående hål
Färgring	gul
Produktslag	Brotschverktug med ej löstagbara skäreppar