

**Garant****HM-rival HPC bundhul, DLC, Nominel Ø DC: 6 mm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	164347 6
GTIN	4045197548795
Artikelklasse	10N

**Beskrivelse****Udførelse:**

**NC-egnet udførelse** med lige skaft-Ø til den standardiserede holder specielt i **hydrauliske spændepatroner** eller **præcisionsholdere**. Dermed opnås **optimal rundløbsnøjagtighed** og **processikkerhed**. Det er ikke længere nødvendigt at anskaffe specialholdere. Med korte skær og venstrespiral. Med indvendig kølemiddeltilførsel til **HPC-anvendelse** for at sænke produktionsomkostningerne.

**Rivaler færdigslebne til pasning efter dine ønsker.**

Med **DLC-belægning sp<sup>2</sup>** af nyeste generation.

**Anvendelse:**

Til **HPC/HSC-rivalbearbejdning af bundhuller.**

Antal skær Z: 4

Ø-område: 5,71 - 6,2 mm

Skærlængde L<sub>c</sub>: 12 mm

Udhængslængde L<sub>1</sub>: 35 mm

Samlet længde L: 75 mm

Antal skær Z: 4

Skaft-Ø D<sub>s</sub>: 6 mm

**Teknisk beskrivelse**

Nominel Ø D <sub>c</sub>	6 mm
Udhængslængde L <sub>1</sub>	35 mm
Tilspænding f i aluminiumsstøbegods	0,8 mm/o
Skafttolerance	h6
Skaft-Ø D <sub>s</sub>	6 mm

Samlet længde L	75 mm
Skærlængde L <sub>c</sub>	12 mm
Ø-område	5,71 - 6,2 mm
Antal skær Z	4
Belægning	DLC
Skæremateriale	HM
Norm	Fabriksstandard
Type	W
Indvendig køling	Ja, med 25 bar
Skaft	DIN 6535 HA med h6
Spåntagningsstrategi	HPC
Anvendelse ved boringstype	ved bundhul
Farvering	gul
Produkttype	Riveværktøj med ikke-aftagelige skær