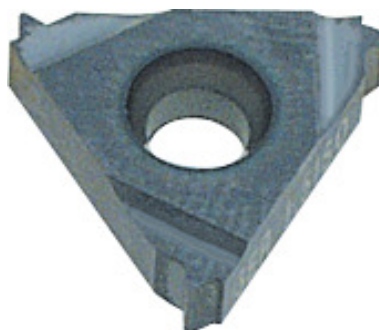


**Garant****Helprofilplatte 60°, udvendig højre, HB7020, Stigning: 0,75mm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	270702 0,75
GTIN	4045197369314
Artikelklasse	21J

**Beskrivelse****Udførelse:**

**Helprofilplatte 60°** til udvendige gevind iht. DIN / ISO R 262 (DIN 13), toleranceklasse 6g.

**Teknisk beskrivelse**

Skæremateriale	HM
Gvindstigning	0,75 mm
Indsatstype	højre
Indvendig/udvendig anvendelse	udvendigt
Vendeskærsplatteprofil	Hel profil
Type	HB7020
Toleranceklasse	DIN 13 6g
Gvindtype	M
Gvindtype	MF
Gvindtype	M-LH

Gevindtype	MF-LH
Flankevinkel	60 grader
Tykkelse	3,6 mm
Plattestørrelse L	16 mm
Produkttype	Vendeskærsplatte til gevinddrejning

### Brugerdata

	Egnet til	$V_c$	ISO-kode
Aluminium (med korte spåner)	betinget egnet	200 m/min	N
Alu > 10% Si	betinget egnet	180 m/min	N
Stål < 500 N/mm <sup>2</sup>	betinget egnet	160 m/min	P
Stål < 750 N/mm <sup>2</sup>	egnet	160 m/min	P
Stål < 900 N/mm <sup>2</sup>	egnet	120 m/min	P
Stål < 1100 N/mm <sup>2</sup>	egnet	90 m/min	P
Stål < 1400 N/mm <sup>2</sup>	betinget egnet	70 m/min	P
Stål < 55 HRC	betinget egnet	30 m/min	H
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	betinget egnet	90 m/min	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	betinget egnet	90 m/min	M
Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>	betinget egnet	50 m/min	S
GG (G)	egnet	120 m/min	K
CuZn	betinget egnet	120 m/min	N
kontinuerlig	betinget egnet		
uregelmæssig	egnet		
afbrudt	egnet		
våd, maksimal	egnet		
tør	betinget egnet		