

**Garant****Helprofilplatte 60°, udvendig højre, HB7020, Stigning: 4mm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	270712 4
GTIN	4045197369567
Artikelklasse	21J

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

Skæremateriale	HM
Gevindstigning	4 mm
Indvendig/udvendig anvendelse	udvendigt
Indsatstype	højre
Vendeskersplatteprofil	Hel profil
Type	HB7020
Toleranceklasse	DIN 13 6g
Gevindtype	M
Gevindtype	MF
Gevindtype	M-LH

Gevindtype	MF-LH
Flankevinkel	60 grader
Tykkelse	4,76 mm
Plattestørrelse L	22 mm
Produkttype	Vendeskærsplatte til gevinddrejning

### Brugerdata

	Egnet til	V <sub>c</sub>	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		