

**Garant****Helprofilplatter 60°, indvendig højre, HB7010, Stigning: 0,8mm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	270756 0,8
GTIN	4045197410214
Artikelklasse	21J

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

Skæremateriale	HM
Gevindstigning	0,8 mm
Indvendig/udvendig anvendelse	indvendigt
Indsatstype	højre
Vendeskærsplatteprofil	Hel profil
Type	HB7010
Toleranceklasse	DIN 13 6H
Gevindtype	M
Gevindtype	MF
Gevindtype	MF-LH

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

### Brugerdata

	Egnet til	V <sub>c</sub>	ISO-kode
Aluminium (med korte spåner)	egnet	250 m/min	N
Alu > 10% Si	egnet	180 m/min	N
Stål < 500 N/mm <sup>2</sup>	egnet	150 m/min	P
Stål < 750 N/mm <sup>2</sup>	egnet	150 m/min	P
Stål < 900 N/mm <sup>2</sup>	egnet	130 m/min	P
Stål < 1100 N/mm <sup>2</sup>	egnet	100 m/min	P
Stål < 1400 N/mm <sup>2</sup>	egnet	90 m/min	P
Stål < 55 HRC	betinget egnet	40 m/min	H
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	betinget egnet	100 m/min	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	betinget egnet	100 m/min	M
Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>	betinget egnet	50 m/min	S
GG (G)	egnet	130 m/min	K
CuZn	betinget egnet	150 m/min	N
kontinuerlig	egnet		
våd, maksimal	egnet		
tør	betinget egnet		