

**Helprofilplatte 60°, indvendig venstre, HB7010, Stigning: 0,8mm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	270772 0,8
GTIN	4045197410276
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
Indsatstype	venstre
Indvendig/udvendig anvendelse	indvendigt
Vendskærsplatteprofil	Hel profil
Type	HB7010
Toleranceklasse	DIN 13 6H
Gevindtype	M-LH
Gevindtype	MF
Gevindtype	MF-LH

Gevindtype	M
Flankevinkel	60 grader
Tykkelse	3,17 mm
Plattestørrelse L	11 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		