

**Garant****Helprofilplatte 55°, indvendigt højre, HB7020, Antal gevind pr. tomme: 19****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	270826 19
GTIN	4045197370846
Artikelklasse	21J

**Teknisk beskrivelse**

Antal gevind pr. tomme	19
Skæremateriale	HM
Indsatstype	højre
Indvendig/udvendig anvendelse	indvendigt
Vendskærsplatteprofil	Hel profil
Type	HB7020
Gevindtype	BSW
Gevindtype	BSP
Gevindtype	BSW-LH
Gevindtype	G-LH
Gevindtype	BSP-LH
Gevindtype	G

Flankevinkel	55 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		