

Garant**60° fræseplatte, HB7720, Stigning: M20X2,5mm****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	217281 M20X2,5
GTIN	4045197284747
Artikelklasse	21C

Beskrivelse**Bemærk:**

Ved gevindskæreplatter med **korrigeret profil** bortfalder korrektionen af diameteren, der skal programmeres. Anvend derfor kun disse platter til de angivne gevind.

Under anvendelse af cirkulærfræser nr. 217252 str. 18L og 18XL kan delprofilplatte nr. 217281 str. 1-4 kun anvendes indtil stigning 3,0.

Teknisk beskrivelse

Til gevind \geq	kun M20×2,5 / M22×2,5 korrigeret profil
Dybde t	1,444 mm
Plattegeometri	Hel profil
Udvendig Ø D	16 mm
Antal spånnoter	6
Gvindstigning	2,5 mm
Anvendelse	Indvendig

Type	HB7720
Skæremateriale	HM
Gevindtype	MF
Gevindtype	M
Gevindtype	MF-LH
Gevindtype	M-LH
Flankevinkel	60 grader
Type	P16
Antal skær Z	6
Skæreretning	højre og venstre
Produkttype	Skæreforsats til cirkulær fræsning

Brugerdata

	Egnet til	V _c	ISO-kode
Aluminiumskunststoffer	egnet	500 m/min	N
Aluminium (med korte spåner)	egnet	400 m/min	N
Alu > 10% Si	egnet	250 m/min	N
Stål < 500 N/mm ²	egnet	250 m/min	P
Stål < 750 N/mm ²	egnet	180 m/min	P
Stål < 900 N/mm ²	egnet	120 m/min	P
Stål < 1100 N/mm ²	egnet	120 m/min	P
Stål < 1400 N/mm ²	egnet	100 m/min	P
Stål < 55 HRC	egnet	60 m/min	H
Stål < 60 HRC	egnet	45 m/min	H
Stål < 65 HRC	egnet	35 m/min	H
Stål < 67 HRC	egnet	30 m/min	H
INOX < 900 N/mm ²	egnet	120 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	egnet	120 m/min	M

Ti > 850 N/mm ²	egnet	80 m/min	S
GG (G)	egnet	180 m/min	K
Uni	egnet		
våd, maksimal	egnet		
tør	egnet		