Garant

Inserto per fresa per scanalature anelli di sicurezza, con smusso, HB7720, Dim. nominale spessore anello: 1,6mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	217261 1,6		
GTIN	4045197216588		
Classe articolo	21C		

Descrizione tecnica

Profondità t	1 mm		
Larghezza scanalatura W –0,03	1,68 mm		
Dimensione nominale spessore anello	1,6 mm		
Smusso C	0,15×45° mm		
Tipo	HB7720		
Ø Esterno D	16 mm		
Modello	P16		
Numero taglienti Z	6		
Tipo di prodotto	Inserto per taglio per fresatura circolare		

Dati utente

	Idoneità	\mathbf{V}_{c}	Codice ISO
Alluminio, plastiche	idoneo	500 m/min	N
Alluminio (a truciolo corto)	idoneo	400 m/min	N
Alluminio > 10% Si	idoneo	250 m/min	N
Acciaio < 500 N/mm ²	idoneo	250 m/min	Р
Acciaio < 750 N/mm²	idoneo	180 m/min	Р
Acciaio < 900 N/mm²	idoneo	120 m/min	Р
Acciaio < 1100 N/mm²	idoneo	120 m/min	Р
Acciaio < 1400 N/mm²	idoneo	100 m/min	Р
Acciaio < 55 HRC	idoneo	60 m/min	Н
Acciaio < 60 HRC	idoneo	45 m/min	Н
Acciaio < 65 HRC	idonea	35 m/min	Н
Acciaio < 67 HRC	idoneo	30 m/min	Н
INOX < 900 N/mm ²	idoneo	120 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	idoneo	120 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	idoneo	80 m/min	S
GG(G)	idoneo	180 m/min	K
Uni	idoneo		
a umido max.	idoneo		
a secco	idoneo		