

**Garant****Vändskär rektangelprofil, HB720, Ø Dmin instick D1/D2: 9/14mm****Beställningsdata**

Ordernummer	273977 9/14
GTIN	4062406127725
Artikelklass	21H

**Beskrivning****Observera:**

Beställningsstorlek = minsta insticks-Ø.

Större insticks-Ø är möjliga utan modifiering.

$D_1 = D_{\min}$  Inner-Ø.

$D_2 = D_{\min}$  ytter-Ø.

L-utförande med större insticksdjup  $t_{\max}$ .

**Teknisk beskrivning**

radie R	0,2 mm
Matning f	0,01 - 0,02 mm/v
Centrumavstånd spetsar $L_3$	9 mm
maximalt sågdjup $t_{\max}$	3 mm
Vändskärstjocklek T	9,2 mm
Spårbredd w	2,5 mm
Minimiförbörningshåldiameter $D_{\min}$	14 mm
Beläggning	TiCN

Sort	HB720
Produktslag	Minivändskärsplatta

## Användardata

	Lämplighet	V <sub>c</sub>	ISO-kod
Aluminium, plast	mindre lämplig	200 m/min	N
Alu (kortspånig)	mindre lämplig	120 m/min	N
Alu > 10% Si	mindre lämplig	120 m/min	N
Stål < 500 N/mm <sup>2</sup>	lämplig	110 m/min	P
Stål < 750 N/mm <sup>2</sup>	lämplig	110 m/min	P
Stål < 900 N/mm <sup>2</sup>	lämplig	90 m/min	P
Stål < 1100 N/mm <sup>2</sup>	lämplig	90 m/min	P
Stål < 1400 N/mm <sup>2</sup>	lämplig	90 m/min	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	lämplig	80 m/min	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	lämplig	60 m/min	M
Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>	mindre lämplig	25 m/min	S
GG(G)	lämplig	60 m/min	K
CuZn	lämplig	100 m/min	N
kontinuerligt	lämplig		
oregelbundet	mindre lämplig		
intermittent	mindre lämplig		
vått maximal	lämplig		