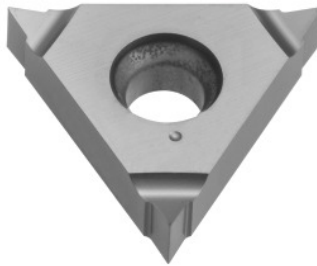


**Garant**

**Draad-freeswisselplaat voor binnendraad 60°, HB7720, Oplopend met:  
2,5-3,5mm**

**Bestelgegevens**

Bestelnummer	218124 2,5-3,5
GTIN	4062406245320
Artikelklasse	21D

**Omschrijving****Uitvoering:**

Plaatafmeting 16.

**Toepassing:**

Voor metrische binnendraad 60° volgens DIN / ISO R 262 (DIN13).

**Technische beschrijving**

Volprofiel	nee
Binnen-/buitentoepassing	Binnen
Coating	TiCN
Draadspoed	2,5 - 3,5 mm
Geschikt voor draad	M40×2,5; M41×3; M42×3,5
Aantal snijkanten Z	1
Soort	HB7720
Snijmateriaal	HM

Flankhoek	60 graden
Plaatafmeting	16 mm
Voeding $f_z$ in staal < 1100 N/mm <sup>2</sup>	0,1 mm
Voeding $f_z$ in RVS < 900 N/mm <sup>2</sup>	0,03 mm
Snijrichting	rechts en links
Producttype	Snij-inzetdeel voor het frezen

### Gebruikersgegevens

	Geschiktheid	$V_c$	ISO-code
Alu kunststoffen	beperkt geschikt	140 m/min	N
Aluminium (kortspanend)	geschikt	120 m/min	N
Aluminium > 10% Si	geschikt	80 m/min	N
Staal < 500 N/mm <sup>2</sup>	geschikt	120 m/min	P
Staal < 750 N/mm <sup>2</sup>	geschikt	110 m/min	P
Staal < 900 N/mm <sup>2</sup>	geschikt	100 m/min	P
Staal < 1100 N/mm <sup>2</sup>	geschikt	80 m/min	P
Staal < 1400 N/mm <sup>2</sup>	geschikt	60 m/min	P
RVS < 900 N/mm <sup>2</sup>	beperkt geschikt	80 m/min	M
RVS > 900 N/mm <sup>2</sup>	beperkt geschikt	70 m/min	M
Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>	geschikt	40 m/min	S
GG(G)	beperkt geschikt	70 m/min	K
CuZn	geschikt	120 m/min	N
Uni	geschikt		
nat maximaal	geschikt		