

**Garant****PKD-frees met inwendige koeling rechte snede, PKD, Ø h10 DC: 16mm****Bestelgegevens**

Bestelnummer	209610 16
GTIN	4045197478078
Artikelklasse	11Y

**Omschrijving****Uitvoering:**

**Hoogrendement-PKD-frees, wanneer zeer hoge eisen worden gesteld aan het verspaningsvolume in de GFK-, CFK- en grafietbewerking.**

**Ashoek 0°.**

Rechte snede voor neutraal gebruik.

Inwendige koeling: ja

Tolerantie nominale Ø: h10

Aantal tanden Z: 2

Aanzetrichting: horizontaal, schuin en verticaal

Schacht: DIN 6535 HA met h6

Aantal tanden Z: 2

Snijlengte  $L_c$ : 20 mm

Afkoppellengte  $L_1$  incl. vrijloop: 30 mm

Vrijloop-Ø  $D_1$ : 15 mm

Totale lengte L: 125 mm

Schacht-Ø  $D_s$ : 16 mm

**Technische beschrijving**

Voeding $f_z$ voor spiebaanfrezen in grafiet	0,15 mm
Voeding $f_z$ voor spiebaanfrezen in GFK CFK	0,1 mm
Snijkant-Ø $D_c$	16 mm
Hoekfasebreedte bij 45°	0,1 mm
Vrijloop-Ø $D_1$	15 mm

Afkoppellengte $L_1$ incl. vrijloop	30 mm
Aantal tanden $Z$	2
Schacht- $\varnothing D_s$	16 mm
Totale lengte $L$	125 mm
Snijlengte $L_c$	20 mm
Aanzetrichting	horizontaal, schuin en verticaal
Schacht	DIN 6535 HA met h6
Tolerantie nominale $\varnothing$	h10
Hoekfasehoek	45 graden
Coating	PKD
Snijmateriaal	PKD
Norm	Fabrieksnorm
Ingrijpingsbreedte $a_e$ bij freesoperatie	Volle groef snijdiepte $1 \times D$
Inwendige koeling	ja
Gekleurde ring	zwart
Producttype	Hoekfrezes

## Gebruikersgegevens

	Geschiktheid	$V_c$	ISO-code
Alum.	geschikt	2400 m/min	N
Aluminium (kortspanend)	geschikt	2000 m/min	N
Aluminium > 10% Si	geschikt	1500 m/min	N
PMMA acryl	geschikt	1000 m/min	N
PE-HD	geschikt	900 m/min	N
PA 66	geschikt	900 m/min	N
PEEK	geschikt	800 m/min	N
PVDF GF20	geschikt	1200 m/min	N
POM GF25	geschikt	1200 m/min	N

PA 66 GF30	geschikt	1000 m/min	N
PEEK GF30	geschikt	1000 m/min	N
PTFE CF25	geschikt	1000 m/min	N
PEEK CF30	geschikt	800 m/min	N
Hybriden	geschikt		
MMC	geschikt	400 m/min	N
GFK	geschikt	500 m/min	N
CFK	geschikt	500 m/min	N
nat maximaal	geschikt		
nat minimaal	geschikt		
droog	geschikt		
Lucht	geschikt		

### Dienstverlening

Schachtaanslijping voor krimphouder met borgfunctie Schacht-Ø gereedschap 16 mm	SZ2025 16
Schachtslijpen Type HB	129100 HB