


**VHM-afbramer 90°, TiAlN, Ø h6 DC: 10mm**

**Bestelgegevens**

Bestelnummer	GG8107 10
GTIN	4062406199630
Artikelklasse	GGN

**Omschrijving**
**Uitvoering:**

 Tolerantie: maat S =  $\pm 0,1$  mm.

**Als nr. 208107.**
**Toepassing:**

 Uitstekend geschikt voor het **afschuinen** en **afbramen** van werkstukanten en voor **contourwerkzaamheden**.

**Technische beschrijving**

Schacht	DIN 6535 HA met h6
Hoekfasehoek	45 graden
Maat S	7 mm
Schacht-Ø D <sub>s</sub>	10 mm
Totale lengte L	67 mm
Snijkant-Ø D <sub>c</sub>	10 mm
Aantal tanden Z	4
Voeding f <sub>z</sub> in staal < 900 N/mm <sup>2</sup>	0,05 mm
Inhoud	5

Coating	TiAlN
Snijmateriaal	VHM
Norm	Fabrieksnorm
Type	N
Tolerantie nominale Ø	h6
Aanzetrichting	horizontaal en schuin
Verzinkboorpunthoek	90 graden
Inwendige koeling	nee
Schachttolerantie	h6
Producttype	Afbramer

## Gebruikersgegevens

	Geschiktheid	V <sub>c</sub>	ISO-code
Aluminium (kortspanend)	geschikt	280 m/min	N
Aluminium > 10% Si	geschikt	200 m/min	N
Staal < 500 N/mm <sup>2</sup>	geschikt	120 m/min	P
Staal < 750 N/mm <sup>2</sup>	geschikt	105 m/min	P
Staal < 900 N/mm <sup>2</sup>	geschikt	100 m/min	P
Staal < 1100 N/mm <sup>2</sup>	geschikt	70 m/min	P
Staal < 1400 N/mm <sup>2</sup>	beperkt geschikt	60 m/min	P
Staal < 55 HRC	beperkt geschikt	35 m/min	H
RVS < 900 N/mm <sup>2</sup>	geschikt	80 m/min	M
RVS > 900 N/mm <sup>2</sup>	geschikt	60 m/min	M
GG(G)	geschikt	90 m/min	K
Uni	geschikt		
nat maximaal	geschikt		
nat minimaal	beperkt geschikt		
droog	beperkt geschikt		

Lucht beperkt geschikt

---

## Accessoires

VHM-afbramer90° Ø h6 DC 10 mm 208107 10