

**Garant**
**Ruwrees HSS-Co8, TiAlN, Ø k12 DC: 32mm**

**Bestelgegevens**

Bestelnummer	192610 32
GTIN	4067263291206
Artikelklasse	11W

**Omschrijving**
**Uitvoering:**

**Met achtergeslepen kartelprofiel.** De frezen kunnen zonder profielverandering worden nageslepen.

Centrumsnijdend en ongelijke tandsteek.

**Technische beschrijving**

Hoekfasehoek	45 graden
Aantal tanden Z	6
Snijkant-Ø D <sub>c</sub>	32 mm
Schacht	DIN 1835 B met h6
Tolerantie nominale Ø	k12
Voeding f <sub>z</sub> voor kanten in staal < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,066 mm
Aanzetrichting	horizontaal, schuin en verticaal
Totale lengte L	186 mm
Spiraelhoek	30 graden
Schacht-Ø D <sub>s</sub>	32 mm
Hoekfasebreedte bij 45°	0,5 mm
Snijlengte L <sub>c</sub>	106 mm
Coating	TiAlN
Snijmateriaal	HSS Co 8

Norm	DIN 844 B
Freesprofiel	NR
Verdeling van de snijkanten	ongelijk
Ingrijpingsbreedte $a_e$ bij freesoperatie	0,15×D bij kanten
Inwendige koeling	nee
Gekleurde ring	zonder
Producttype	Hoekfreesen

## Gebruikersgegevens

	Geschiktheid	$V_c$	ISO-code
Aluminium (kortspanend)	onder voorwaarden geschikt	100 m/min	N
Staal < 500 N/mm <sup>2</sup>	geschikt	60 m/min	P
Staal < 750 N/mm <sup>2</sup>	geschikt	45 m/min	P
Staal < 900 N/mm <sup>2</sup>	geschikt	45 m/min	P
RVS < 900 N/mm <sup>2</sup>	geschikt	13 m/min	M
RVS > 900 N/mm <sup>2</sup>	onder voorwaarden geschikt	11 m/min	M
GG(G)	onder voorwaarden geschikt	36 m/min	K
CuZn	onder voorwaarden geschikt	73 m/min	N
Uni	geschikt		
nat maximaal	geschikt		
droog	onder voorwaarden geschikt		