

Kegelsenker VHM 90°, unbeschichtet, Außen-Ø Dc: 31mm



Bestelldaten

Bestellnummer	150382 31	
GTIN	4045197710796	
Artikelklasse	11M	

Beschreibung

Ausführung:

Ähnlich DIN 335-C. Alle Senker mit 3 Schneiden, radial hinterschliffen. Zum ratterfreien Senken und Entgraten. \emptyset 6 und 8 in Vollhartmetallausführung, ab \emptyset 10 Vollhartmetallkopf mit gelötetem Schaft.

Technische Beschreibung

Außen-Ø	31 mm		
für Kegelsenkung nach DIN 74 BF	M16		
Schafttoleranz	h9		
kleinster Senker-Ø für Bohrung ab	4,2 mm		
Vorbohr-Ø	4,2 mm		
Vorschub f in INOX < 900 N/mm ²	0,24 mm/U		
Schaft-Ø D _s	12 mm		
Gesamtlänge L	71 mm		
Anzahl Schneiden Z	3		
Beschichtung	unbeschichtet		
Kegelsenkerspitzenwinkel	90 Grad		
Schneidstoff	VHM		
Norm	DIN 335 C		



Schaft	Zylinderschaft mit h9		
Innenkühlung	nein		
Farbring	blau		
Produktart	Stufen- und Kegelsenker		

Anwenderdaten

	Eignung	V _c	ISO-Code
Alu (kurzspanend)	bedingt geeignet	75 m/min	N
Alu > 10% Si	geeignet	50 m/min	N
Stahl < 500 N/mm ²	bedingt geeignet	65 m/min	Р
Stahl < 750 N/mm ²	geeignet	60 m/min	Р
Stahl < 900 N/mm ²	geeignet	30 m/min	Р
Stahl < 1100 N/mm ²	geeignet	18 m/min	Р
Stahl < 1400 N/mm ²	bedingt geeignet	8 m/min	Р
Stahl < 55 HRC	bedingt geeignet	8 m/min	Н
INOX < 900 N/mm ²	geeignet	16 m/min	Μ
INOX > 900 N/mm ²	geeignet	10 m/min	М
Ti > 850 N/mm ²	bedingt geeignet	16 m/min	S
GG(G)	bedingt geeignet	25 m/min	K
Graphit, GFK, CFK	bedingt geeignet		
nass maximal	geeignet		