

Präzisions-Kegelsenker 90°, unbeschichtet, Außen-Ø Dc: 11,5mm



Bestelldaten

Bestellnummer	150378 11,5		
GTIN	4045197086341		
Artikelklasse	11M		

Beschreibung

Ausführung:

Alle Senker mit 3 Schneiden, radial hinterschliffen.

Spanräume aus dem Vollen geschliffen.

Präzisions-Kegelsenker, hergestellt mit engeren Fertigungstoleranzen als nach DIN335-C.

Technische Beschreibung

Vorbohr-Ø	2,8 mm		
Vorschub f in INOX < 900 N/mm ²	0,12 mm/U		
kleinster Senker-Ø für Bohrung ab	2,8 mm		
Schafttoleranz	h9		
für Senkschrauben ISO 2009, 2010, 7046, 7047	M6		
Außen-Ø	11,5 mm		
Schaft-Ø D _s	8 mm		
Gesamtlänge L	56 mm		
Anzahl Schneiden Z	3		
Beschichtung	unbeschichtet		
Kegelsenkerspitzenwinkel	90 Grad		
Schneidstoff	HSS E		



Norm	DIN 335 C		
Schaft	Zylinderschaft mit h9		
Innenkühlung	nein		
Farbring	blau		
Produktart	Stufen- und Kegelsenker		

Anwenderdaten

	Eignung	\mathbf{V}_{c}	ISO-Code
Alu Kunststoffe	geeignet	70 m/min	N
Alu (kurzspanend)	bedingt geeignet	33 m/min	N
Alu > 10% Si	bedingt geeignet	25 m/min	N
Stahl < 500 N/mm ²	bedingt geeignet	28 m/min	Р
Stahl < 750 N/mm ²	geeignet	27 m/min	Р
Stahl < 900 N/mm ²	geeignet	27 m/min	Р
Stahl < 1100 N/mm²	geeignet	8 m/min	Р
Stahl < 1400 N/mm²	bedingt geeignet	4 m/min	Р
INOX < 900 N/mm ²	geeignet	7 m/min	M
INOX > 900 N/mm ²	geeignet	7 m/min	М
Ti > 850 N/mm ²	bedingt geeignet	7 m/min	S
GG(G)	bedingt geeignet	12 m/min	K
CuZn	bedingt geeignet	65 m/min	N
nass minimal	geeignet		
trocken	bedingt geeignet		