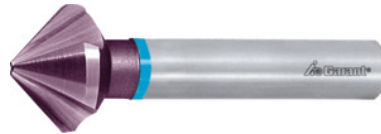


**Garant**
**Precisie-verzinkboor 90°, TiCN, Buiten-Ø Dc: 4,3mm**

**Bestelgegevens**

Bestelnummer	150379 4,3
GTIN	4045197444714
Artikelklasse	11M

**Omschrijving**
**Uitvoering:**

**Alle verzinkboren met 3 snijkanten**, radiaal achtergeslepen.

Spaanruimtes uit massief materiaal geslepen.

Precisie-verzinkboor, vervaardigd met nauwere fabricagetoleranties dan volgens DIN335-C.

**Technische beschrijving**

Voorboor-Ø	1,3 mm
Voeding f in RVS < 900 N/mm <sup>2</sup>	0,08 mm/omw,
Schachttolerantie	h9
Kleinste verzinkboor-Ø voor boring vanaf	1,3 mm
Voor schroeven m. verz. kop ISO 2009, 2010, 7046, 7047	M2
Buiten-Ø	4,3 mm
Schacht-Ø D <sub>s</sub>	4 mm
Totale lengte L	40 mm
Aantal snijkanten Z	3
Coating	TiCN
Verzinkboorpunthoek	90 graden
Snijmateriaal	HSS E

Norm	DIN 335 C
Schacht	Cilinderschacht met h9
Inwendige koeling	nee
Gekleurde ring	blauw
Producttype	Getrapte verzinkboor en verzinkboor

## Gebruikersgegevens

	Geschiktheid	V <sub>c</sub>	ISO-code
Aluminium (kortspanend)	beperkt geschikt	38 m/min	N
Aluminium > 10% Si	beperkt geschikt	30 m/min	N
Staal < 500 N/mm <sup>2</sup>	beperkt geschikt	34 m/min	P
Staal < 750 N/mm <sup>2</sup>	geschikt	32 m/min	P
Staal < 900 N/mm <sup>2</sup>	geschikt	32 m/min	P
Staal < 1100 N/mm <sup>2</sup>	geschikt	10 m/min	P
Staal < 1400 N/mm <sup>2</sup>	beperkt geschikt	5 m/min	P
RVS < 900 N/mm <sup>2</sup>	geschikt	9 m/min	M
RVS > 900 N/mm <sup>2</sup>	geschikt	9 m/min	M
Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>	beperkt geschikt	8 m/min	S
GG(G)	beperkt geschikt	14 m/min	K
CuZn	beperkt geschikt	80 m/min	N
nat maximaal	geschikt		
nat minimaal	geschikt		
droog	beperkt geschikt		