

Garant**Spiraalboor HSS-E, TiAlN, Ø DC h8: 5,8mm****Bestelgegevens**

Bestelnummer	114500 5,8
GTIN	4045197020031
Artikelklasse	11B

Omschrijving**Uitvoering:****Versterkte kernstijging.**

Met aanslijping vorm C.

Advies:**Maximale boordiepte:**

$$L_2 = L_c - 1,5 \times D_c.$$

Technische beschrijving

Spaangroeflengte L_c	57 mm
Nominale $\varnothing D_c$	5,8 mm
Aantal snijkanten Z	2
Voeding f in RVS > 900 N/mm ²	0,04 mm/omw,
Tolerantie nominale \varnothing	h8
Schacht- $\varnothing D_s$	5,8 mm
Totale lengte L	93 mm
Norm	DIN 338
aanbevolen maximale boordiepte L_2	48,3 mm
Tophoek	130 graden
Schacht	Cilinderschacht
Coating	TiAlN

Snijmateriaal	HSS E
Spiraelhoek	35 graden
Inwendige koeling	nee
Gekleurde ring	blauw
Producttype	Spiraalboor

Gebruikersgegevens

	Geschiktheid	V _c	ISO-code
Staal < 750 N/mm ²	beperkt geschikt	37 m/min	P
Staal < 900 N/mm ²	beperkt geschikt	31 m/min	P
RVS < 900 N/mm ²	geschikt	15 m/min	M
RVS > 900 N/mm ²	geschikt	12 m/min	M
Ti > 850 N/mm ²	geschikt	6 m/min	S
Olie	geschikt		
nat maximaal	geschikt		