

**Garant**
**Kurzbohrer HSS-E FS, unbeschichtet, Ø DC h8: 2,6mm**


## Bestelldaten

Bestellnummer	113020 2,6
GTIN	4045197002020
Artikelklasse	11B

## Beschreibung

### Ausführung:

Besonders **robust und stabil** durch **verstärkte Kerndicke**.

Profilgeschliffen, mit hoher Rundlaufgenauigkeit.

Nuten blank, Fasen nitriert.

Mit Ausspitzung Form C bis 3,9 mm, Form S (spezial) ab 4 mm.

### Vorteil:

**Ideal für Bohrarbeiten mit geringer Bohrtiefe (ca. 2 – 4×D)** auf NC-Maschinen und Automaten.

### Empfehlung:

#### Maximale Bohrtiefe:

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

## Technische Beschreibung

Vorschub f in Stahl < 750 N/mm <sup>2</sup>	0,03 mm/U
Nenn-Ø D <sub>c</sub>	2,6 mm
Anzahl Schneiden Z	2
Spannutenlänge L <sub>c</sub>	14 mm
Toleranz Nenn-Ø	h8
Schaft-Ø D <sub>s</sub>	2,6 mm
Gesamtlänge L	43 mm
Norm	DIN 1897
empfohlene maximale Bohrtiefe L <sub>2</sub>	10,1 mm

Spitzenwinkel	135 Grad
Schaft	Zylinderschaft
Beschichtung	unbeschichtet
Schneidstoff	HSS E
Typ	FS
Spiralwinkel	38 Grad
Innenkühlung	nein
Farbring	ohne
Produktart	Spiralbohrer

### Anwenderdaten

	Eignung	V <sub>c</sub>	ISO-Code
Alu Kunststoffe	geeignet	70 m/min	N
Alu (kurzspanend)	geeignet	45 m/min	N
Stahl < 500 N/mm <sup>2</sup>	geeignet	40 m/min	P
Stahl < 750 N/mm <sup>2</sup>	geeignet	30 m/min	P
GG(G)	geeignet	25 m/min	K
Öl	geeignet		
nass maximal	geeignet		