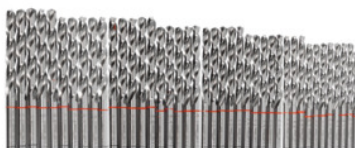


**Garant****Spiralbor HSS-E nr. 114400 som opfyldningsset, ubelagt, Type: 6-10****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	115300 6-10
GTIN	4045197024855
Artikelklasse	11B

**Beskrivelse****Udførelse:**

Bestående af spiralbor DIN 338.

**Profilslebet:** Høj rundløbs- og interval-nøjagtighed samt en præcist slebet spids. Bor til serieproduktion.

**Forstærket kerne,** blank.

Med tilspidsning form C fra størrelse 2 mm.

**Teknisk beskrivelse**

Borområde	6 - 10 mm
Bor i stigende størrelse	0,1 mm
Antal bor	41
Skaft	Cylindrisk skaft
Antal skær Z	2
Belægning	ubelagt
Skæremateriale	HSS E
Norm	DIN 338
Type	N
Tolerance, nom. Ø	h8

Spidsvinkel	130 grader
Indvendig køling	nej
med kassette	nej
Farvering	rød
Produkttype	Spiralbor

### Brugerdata

	Egnet til	$V_c$	ISO-kode
Stål < 500 N/mm <sup>2</sup>	egnet	40 m/min	P
Stål < 750 N/mm <sup>2</sup>	egnet	30 m/min	P
Stål < 900 N/mm <sup>2</sup>	egnet	25 m/min	P
Stål < 1100 N/mm <sup>2</sup>	egnet	10 m/min	P
Stål < 1400 N/mm <sup>2</sup>	egnet	8 m/min	P
TOOLOX 33	egnet	8 m/min	H
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	egnet	12 m/min	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	betinget egnet	8 m/min	M
Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>	betinget egnet	5 m/min	S
GG (G)	egnet	25 m/min	K
CuZn	betinget egnet	80 m/min	N
Uni	egnet		
Olie	egnet		
våd, maksimal	egnet		

### Tilbehør

Spiralbor HSS-EN Ø DC h8 9,1 mm	114400 9,1
Spiralbor HSS-EN Ø DC h8 7,7 mm	114400 7,7
Spiralbor HSS-EN Ø DC h8 8,6 mm	114400 8,6
Spiralbor HSS-EN Ø DC h8 7,9 mm	114400 7,9

Spiralbor HSS-EN Ø DC h8 6,1 mm	114400 6,1
Spiralbor HSS-EN Ø DC h8 6 mm	114400 6
Spiralbor HSS-EN Ø DC h8 6,6 mm	114400 6,6
Spiralbor HSS-EN Ø DC h8 7,2 mm	114400 7,2
Spiralbor HSS-EN Ø DC h8 7,1 mm	114400 7,1
Spiralbor HSS-EN Ø DC h8 6,7 mm	114400 6,7
Spiralbor HSS-EN Ø DC h8 9,6 mm	114400 9,6
Spiralbor HSS-EN Ø DC h8 8,8 mm	114400 8,8
Spiralbor HSS-EN Ø DC h8 9,5 mm	114400 9,5
Spiralbor HSS-EN Ø DC h8 7,8 mm	114400 7,8
Spiralbor HSS-EN Ø DC h8 8,1 mm	114400 8,1
Spiralbor HSS-EN Ø DC h8 8 mm	114400 8
Spiralbor HSS-EN Ø DC h8 8,9 mm	114400 8,9
Spiralbor HSS-EN Ø DC h8 8,7 mm	114400 8,7
Spiralbor HSS-EN Ø DC h8 6,4 mm	114400 6,4
Spiralbor HSS-EN Ø DC h8 9,4 mm	114400 9,4
Spiralbor HSS-EN Ø DC h8 7,4 mm	114400 7,4
Spiralbor HSS-EN Ø DC h8 6,8 mm	114400 6,8
Spiralbor HSS-EN Ø DC h8 9,8 mm	114400 9,8
Spiralbor HSS-EN Ø DC h8 6,5 mm	114400 6,5
Spiralbor HSS-EN Ø DC h8 8,3 mm	114400 8,3
Spiralbor HSS-EN Ø DC h8 8,4 mm	114400 8,4
Spiralbor HSS-EN Ø DC h8 8,5 mm	114400 8,5
Spiralbor HSS-EN Ø DC h8 6,3 mm	114400 6,3
Spiralbor HSS-EN Ø DC h8 7 mm	114400 7
Spiralbor HSS-EN Ø DC h8 7,5 mm	114400 7,5
Spiralbor HSS-EN Ø DC h8 6,2 mm	114400 6,2
Spiralbor HSS-EN Ø DC h8 10 mm	114400 10
Spiralbor HSS-EN Ø DC h8 7,6 mm	114400 7,6

Spiralbor HSS-EN Ø DC h8 9,9 mm	114400 9,9
Spiralbor HSS-EN Ø DC h8 9,2 mm	114400 9,2
Spiralbor HSS-EN Ø DC h8 7,3 mm	114400 7,3
Spiralbor HSS-EN Ø DC h8 9,3 mm	114400 9,3
Spiralbor HSS-EN Ø DC h8 9,7 mm	114400 9,7
Spiralbor HSS-EN Ø DC h8 8,2 mm	114400 8,2
Spiralbor HSS-EN Ø DC h8 9 mm	114400 9
Spiralbor HSS-EN Ø DC h8 6,9 mm	114400 6,9