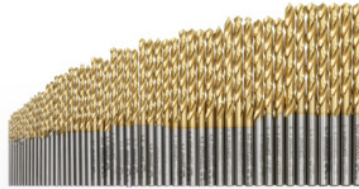


**Spiraalboren HSS nr. 114360 als aanvulset, TiN, Type: 1-6****Bestelgegevens**

Bestelnummer	115265 1-6
GTIN	4045197024725
Artikelklasse	12B

**Omschrijving****Uitvoering:**

Samengesteld uit spiraalboren DIN 338.  
Normale kerndikte zonder kernstijging.  
Precies geslepen punt.

**Profielgeslepen:**

Hoge rondloop- en verdelingsnauwkeurigheid, boor voor de serieproductie.  
Met aanslijping vorm C vanaf maat 2,4 mm.

**Technische beschrijving**

Aantal boren	51
Boorbereik	1 - 6 mm
Boren steeds oplopend	0,1 mm
Schacht	cilinderschacht
Aantal snijkanten Z	2
Coating	TiN
Snijmateriaal	HSS
Norm	DIN 338
Type	N

Tolerantie nominale $\emptyset$	h8
Tophoek	118 graden
Spiraalhoek	35-40 graden
Inwendige koeling	nee
met cassette	nee
Gekleurde ring	zonder
Producttype	Spiraalboor

## Gebruikersgegevens

	Geschiktheid	$V_c$	ISO-code
Aluminium (kortspanend)	beperkt geschikt	56 m/min	N
Aluminium > 10% Si	beperkt geschikt	50 m/min	N
Staal < 500 N/mm <sup>2</sup>	geschikt	50 m/min	P
Staal < 750 N/mm <sup>2</sup>	geschikt	37 m/min	P
Staal < 900 N/mm <sup>2</sup>	geschikt	31 m/min	P
Staal < 1100 N/mm <sup>2</sup>	beperkt geschikt	12 m/min	P
Staal < 1400 N/mm <sup>2</sup>	beperkt geschikt	10 m/min	P
RVS < 900 N/mm <sup>2</sup>	beperkt geschikt	15 m/min	M
RVS > 900 N/mm <sup>2</sup>	beperkt geschikt	10 m/min	M
Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>	beperkt geschikt	6 m/min	S
GG(G)	geschikt	31 m/min	K
CuZn	beperkt geschikt	80 m/min	N
Olie	geschikt		
nat maximaal	geschikt		

## Accessoires

Spiraalboor HSSN $\emptyset$ DC h8 3,1 mm	114360 3,1
---	------------

Spiraalboor HSSN Ø DC h8 1,9 mm	114360 1,9
Spiraalboor HSSN Ø DC h8 5,8 mm	114360 5,8
Spiraalboor HSSN Ø DC h8 2,6 mm	114360 2,6
Spiraalboor HSSN Ø DC h8 5,6 mm	114360 5,6
Spiraalboor HSSN Ø DC h8 1,1 mm	114360 1,1
Spiraalboor HSSN Ø DC h8 4,2 mm	114360 4,2
Spiraalboor HSSN Ø DC h8 3,2 mm	114360 3,2
Spiraalboor HSSN Ø DC h8 2,3 mm	114360 2,3
Spiraalboor HSSN Ø DC h8 3,8 mm	114360 3,8
Spiraalboor HSSN Ø DC h8 5,5 mm	114360 5,5
Spiraalboor HSSN Ø DC h8 4,3 mm	114360 4,3
Spiraalboor HSSN Ø DC h8 2 mm	114360 2
Spiraalboor HSSN Ø DC h8 5,2 mm	114360 5,2
Spiraalboor HSSN Ø DC h8 3,6 mm	114360 3,6
Spiraalboor HSSN Ø DC h8 2,5 mm	114360 2,5
Spiraalboor HSSN Ø DC h8 5,1 mm	114360 5,1
Spiraalboor HSSN Ø DC h8 4,6 mm	114360 4,6
Spiraalboor HSSN Ø DC h8 4,9 mm	114360 4,9
Spiraalboor HSSN Ø DC h8 4,7 mm	114360 4,7
Spiraalboor HSSN Ø DC h8 5,9 mm	114360 5,9
Spiraalboor HSSN Ø DC h8 2,4 mm	114360 2,4
Spiraalboor HSSN Ø DC h8 5,7 mm	114360 5,7
Spiraalboor HSSN Ø DC h8 3 mm	114360 3
Spiraalboor HSSN Ø DC h8 3,5 mm	114360 3,5
Spiraalboor HSSN Ø DC h8 3,9 mm	114360 3,9
Spiraalboor HSSN Ø DC h8 2,7 mm	114360 2,7
Spiraalboor HSSN Ø DC h8 6 mm	114360 6
Spiraalboor HSSN Ø DC h8 3,4 mm	114360 3,4
Spiraalboor HSSN Ø DC h8 2,9 mm	114360 2,9

Spiraalboor HSSN Ø DC h8 4,8 mm	114360 4,8
Spiraalboor HSSN Ø DC h8 4 mm	114360 4
Spiraalboor HSSN Ø DC h8 5,4 mm	114360 5,4
Spiraalboor HSSN Ø DC h8 3,3 mm	114360 3,3
Spiraalboor HSSN Ø DC h8 2,1 mm	114360 2,1
Spiraalboor HSSN Ø DC h8 4,4 mm	114360 4,4
Spiraalboor HSSN Ø DC h8 1,3 mm	114360 1,3
Spiraalboor HSSN Ø DC h8 5,3 mm	114360 5,3
Spiraalboor HSSN Ø DC h8 4,5 mm	114360 4,5
Spiraalboor HSSN Ø DC h8 1,6 mm	114360 1,6
Spiraalboor HSSN Ø DC h8 3,7 mm	114360 3,7
Spiraalboor HSSN Ø DC h8 2,2 mm	114360 2,2
Spiraalboor HSSN Ø DC h8 1,2 mm	114360 1,2
Spiraalboor HSSN Ø DC h8 1,7 mm	114360 1,7
Spiraalboor HSSN Ø DC h8 1,5 mm	114360 1,5
Spiraalboor HSSN Ø DC h8 5 mm	114360 5
Spiraalboor HSSN Ø DC h8 4,1 mm	114360 4,1
Spiraalboor HSSN Ø DC h8 2,8 mm	114360 2,8
Spiraalboor HSSN Ø DC h8 1 mm	114360 1
Spiraalboor HSSN Ø DC h8 1,8 mm	114360 1,8
Spiraalboor HSSN Ø DC h8 1,4 mm	114360 1,4