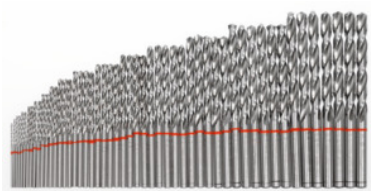


**Broca espiral HSS-E n.º 114400 como jogo de recarga, sem revestimento, Tipo: 1-6****Dados do pedido**

Número do pedido	115300 1-6
GTIN	4045197024848
Classe de artigo	11B

**Descrição****Modelo:**

Composto por brocas espirais DIN 338.

**Perfis retificados:** alta precisão de concentricidade e de passo, bem como ponta de centragem precisa. Broca para produção em série.

**Núcleo reforçado,** sem revestimento.

Com ponta em bico de forma C a partir do tamanho 2 mm.

**Descrição técnica**

Broca crescente	0,1 mm
Área da broca	1 - 6 mm
Número de brocas	51
Haste	Haste cilíndrica
Número de arestas de corte Z	2
Revestimento	sem revestimento
Óleo de corte	HSS E
Norma	DIN 338
Tipo	N

Tolerância de Ø nominal	h8
Ângulo da ponta	130 grau
Refrigeração interior	não
com cartucho	não
Anel colorido	vermelho
Tipo de produto	Broca espiral

### Dados de utilizador

	Adequabilidade	V <sub>c</sub>	código ISO
Aço < 500 N/mm <sup>2</sup>	adequado		
Aço < 750 N/mm <sup>2</sup>	adequado		
Aço < 900 N/mm <sup>2</sup>	adequado		
Aço < 1100 N/mm <sup>2</sup>	adequado		
Aço < 1400 N/mm <sup>2</sup>	adequado		
TOOLOX 33	adequado		
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	adequado		
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	condicionalmente adequado		
Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>	condicionalmente adequado		
GG(G)	adequado		
CuZn	condicionalmente adequado		
Uni	adequado		
Óleo	adequado		
máximo a molhado	adequado		

### Acessórios

Broca espiral HSS-EN Ø DC h8 1,5	114400 1,5
Broca espiral HSS-EN Ø DC h8 2,4	114400 2,4
Broca espiral HSS-EN Ø DC h8 2,7	114400 2,7

Broca espiral HSS-EN Ø DC h8 3,4	114400 3,4
Broca espiral HSS-EN Ø DC h8 1,3	114400 1,3
Broca espiral HSS-EN Ø DC h8 3,2	114400 3,2
Broca espiral HSS-EN Ø DC h8 5,6	114400 5,6
Broca espiral HSS-EN Ø DC h8 5,7	114400 5,7
Broca espiral HSS-EN Ø DC h8 2,2	114400 2,2
Broca espiral HSS-EN Ø DC h8 4,4	114400 4,4
Broca espiral HSS-EN Ø DC h8 5,5	114400 5,5
Broca espiral HSS-EN Ø DC h8 3,1	114400 3,1
Broca espiral HSS-EN Ø DC h8 1,7	114400 1,7
Broca espiral HSS-EN Ø DC h8 5,8	114400 5,8
Broca espiral HSS-EN Ø DC h8 3	114400 3
Broca espiral HSS-EN Ø DC h8 2,1	114400 2,1
Broca espiral HSS-EN Ø DC h8 3,8	114400 3,8
Broca espiral HSS-EN Ø DC h8 4,9	114400 4,9
Broca espiral HSS-EN Ø DC h8 5,3	114400 5,3
Broca espiral HSS-EN Ø DC h8 2	114400 2
Broca espiral HSS-EN Ø DC h8 2,3	114400 2,3
Broca espiral HSS-EN Ø DC h8 1,1	114400 1,1
Broca espiral HSS-EN Ø DC h8 4,8	114400 4,8
Broca espiral HSS-EN Ø DC h8 5	114400 5
Broca espiral HSS-EN Ø DC h8 1,4	114400 1,4
Broca espiral HSS-EN Ø DC h8 1	114400 1
Broca espiral HSS-EN Ø DC h8 1,2	114400 1,2
Broca espiral HSS-EN Ø DC h8 3,5	114400 3,5
Broca espiral HSS-EN Ø DC h8 3,3	114400 3,3
Broca espiral HSS-EN Ø DC h8 3,9	114400 3,9
Broca espiral HSS-EN Ø DC h8 1,9	114400 1,9
Broca espiral HSS-EN Ø DC h8 2,5	114400 2,5

Broca espiral HSS-EN Ø DC h8 4,3	114400 4,3
Broca espiral HSS-EN Ø DC h8 4,1	114400 4,1
Broca espiral HSS-EN Ø DC h8 3,6	114400 3,6
Broca espiral HSS-EN Ø DC h8 5,9	114400 5,9
Broca espiral HSS-EN Ø DC h8 2,9	114400 2,9
Broca espiral HSS-EN Ø DC h8 6	114400 6
Broca espiral HSS-EN Ø DC h8 5,4	114400 5,4
Broca espiral HSS-EN Ø DC h8 1,8	114400 1,8
Broca espiral HSS-EN Ø DC h8 4	114400 4
Broca espiral HSS-EN Ø DC h8 1,6	114400 1,6
Broca espiral HSS-EN Ø DC h8 2,6	114400 2,6
Broca espiral HSS-EN Ø DC h8 3,7	114400 3,7
Broca espiral HSS-EN Ø DC h8 5,2	114400 5,2
Broca espiral HSS-EN Ø DC h8 2,8	114400 2,8
Broca espiral HSS-EN Ø DC h8 4,5	114400 4,5
Broca espiral HSS-EN Ø DC h8 4,7	114400 4,7
Broca espiral HSS-EN Ø DC h8 4,6	114400 4,6
Broca espiral HSS-EN Ø DC h8 5,1	114400 5,1
Broca espiral HSS-EN Ø DC h8 4,2	114400 4,2