

**Broca de centragem MDI A, sem revestimento, Ø DC k13: 2,5mm****Dados do pedido**

Número do pedido	121000 2,5
GTIN	4045197038364
Classe de artigo	11E

**Descrição****Modelo:**

Desbaste de barra redonda de metal duro inteira. Canal em espiral.

**Descrição técnica**

para peça de Ø	20 – 30 mm
Tolerância da haste	h6
Ø nominal $D_c$	2,5 mm
Número de arestas de corte Z	2
Avanço f em aço < 1100 N/mm <sup>2</sup>	0,08 mm/U
Ø haste $D_s$	6,3 mm
Comprimento total L	45 mm
Revestimento	sem revestimento
Óleo de corte	VHM
Norma	DIN 333
Tipo	A
Tolerância de Ø nominal	k13
Ângulo de escareamento	60 grau
Sentido de corte	direita
Haste	Haste cilíndrica com h6

Refrigeração interior	não
Anel colorido	sem
Tipo de produto	Broca de centragem

### Dados de utilizador

	Adequabilidade	V <sub>c</sub>	código ISO
Plásticos alumínio	adequado		
Alumínio (apara curta)	adequado		
Alumínio > 10% Si	condicionalmente adequado		
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		
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	adequado		
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	adequado		
Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>	adequado		
GG(G)	adequado		
CuZn	adequado		
Uni	adequado		
Óleo	adequado		
máximo a molhado	adequado		
seco	condicionalmente adequado		