

Broca de centragem MDI A, TiAlN, Ø DC k13: 1,6mm**Dados do pedido**

Número do pedido	121001 1,6
GTIN	4045197594594
Classe de artigo	11E

Descrição**Modelo:**

Desbaste de barra redonda de metal duro inteira. Canal em espiral.
Para materiais até **62 HRC**.

Descrição técnica

Tolerância da haste	h6
para peça de Ø	10 – 15 mm
Número de arestas de corte Z	2
Ø nominal D _c	1,6 mm
Avanço f em aço < 1100 N/mm ²	0,06 mm/U
Ø haste D _s	4 mm
Comprimento total L	35,5 mm
Revestimento	TiAlN
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 _c	código ISO
Aço < 1100 N/mm ²	adequado		
Aço < 1400 N/mm ²	adequado		
Aço < 55 HRC	adequado		
Aço < 60 HRC	adequado		
Aço < 67 HRC	condicionalmente adequado		
Óleo	adequado		
máximo a molhado	adequado		
seco	condicionalmente adequado		