

**Garant****Jogo de escareadores cónicos n.º 150389 com caixa 90°, AlTiCN, Número de rebaixadores: 6****Dados do pedido**

Número do pedido	150391 6
GTIN	4062406073367
Classe de artigo	11M

**Descrição****Modelo:**

Jogo de fresas cónicas **em cassete**.

Prático para montagem e oficinas.

**Utilização:**

Fresa cónica de precisão para a produção sem trepidação de **escareamentos redondos exatos de 90°**.

**Índice:**

cada 1 fresa cónica de precisão: Tam. 6; 8; 10;

11,5; 15; 19

**Descrição técnica**

Número de rebaixadores	6
Número de arestas de corte Z	3
Revestimento	AlTiCN
Ângulo da ponta do escareador cónico	90 grau

Óleo de corte	HSS E
Divisão das lâminas do rebaixador	desigual
Norma	DIN 335 C
Haste	Haste cilíndrica com h9
Anel colorido	azul
Tipo de produto	Escareadores cónicos e rebaixadores escalonados

### Dados de utilizador

	Adequabilidade	V <sub>c</sub>	código ISO
Plásticos alumínio	condicionalmente adequado	53	N
Alumínio (apara curta)	condicionalmente adequado	40	N
Alumínio > 10% Si	condicionalmente adequado	35	N
Aço < 500 N/mm <sup>2</sup>	adequado	55	P
Aço < 750 N/mm <sup>2</sup>	adequado	30	P
Aço < 900 N/mm <sup>2</sup>	adequado	25	P
Aço < 1100 N/mm <sup>2</sup>	adequado	15	P
Aço < 1400 N/mm <sup>2</sup>	adequado	12	P
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	adequado	18	M
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	adequado	13	M
Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>	adequado	13	S
GG(G)	condicionalmente adequado	30	K
CuZn	condicionalmente adequado	42	N
máximo a molhado	adequado		
mínimo a molhado	adequado		
seco	condicionalmente adequado		

### Acessórios

Escareador cónico de precisión com divisão irregular90° Ø exterior Dc 10	150389 10
Escareador cónico de precisión com divisão irregular90° Ø exterior Dc 11,5	150389 11,5
Escareador cónico de precisión com divisão irregular90° Ø exterior Dc 15	150389 15
Escareador cónico de precisión com divisão irregular90° Ø exterior Dc 19	150389 19
Escareador cónico de precisión com divisão irregular90° Ø exterior Dc 6	150389 6
Escareador cónico de precisión com divisão irregular90° Ø exterior Dc 8	150389 8