

**Escareador cónico MDI 90°, sem revestimento, Ø exterior Dc: 25mm****Dados do pedido**

Número do pedido	150382 25
GTIN	4045197086556
Classe de artigo	11M

**Descrição****Modelo:**

Semelhante a DIN 335-C. Todos os rebaixadores com 3 arestas de corte, retificados radialmente em relevo.

Para rebaixar e rebarbar sem trepidação. Ø 6 e 8 na versão de metal duro integral, a partir de Ø 10, cabeça de metal duro integral com haste soldada.

**Descrição técnica**

Tolerância da haste	h9
Ø exterior	25 mm
Ø do furo prévio	3,8 mm
para escareado cónico conforme DIN 74 BF	M12
Ø mínimo do rebaixador para furo a partir de	3,8 mm
Avanço f em INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	0,2 mm/U
Ø haste D <sub>s</sub>	10 mm
Comprimento total L	67 mm
Número de arestas de corte Z	3
Revestimento	sem revestimento
Ângulo da ponta do escareador cónico	90 grau
Óleo de corte	VHM
Norma	DIN 335 C

Haste	Haste cilíndrica com h9
Refrigeração interior	não
Anel colorido	azul
Tipo de produto	Fresas cónicas e rebaixadores escalonados

### Dados de utilizador

	Adequabilidade	V <sub>c</sub>	código ISO
Alumínio (apara curta)	condicionalmente adequado		
Alumínio > 10% Si	adequado		
Aço < 500 N/mm <sup>2</sup>	condicionalmente 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>	condicionalmente adequado		
Aço < 55 HRC	condicionalmente adequado		
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	adequado		
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	adequado		
Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>	condicionalmente adequado		
GG(G)	condicionalmente adequado		
Grafite, GFK, CFK	condicionalmente adequado		
máximo a molhado	adequado		