

## Placa de fresagem para rosca interior 60°, HB7720, Passo: 3mm



## Dados do pedido

Número do pedido	218063 3		
GTIN	4045197447371		
Classe de artigo	21D		

## Descrição

#### Versão:

Pastilhas de fresagem estáveis para avanços elevados e alta produtividade.

Dois gumes

#### Utilização:

Para rosca interior métrica de 60° conforme DIN/ISO R 262 (DIN 13) Classe de tolerância 6H.

Certifique-se sempre de que as pastilhas de fresagem roscada estão do mesmo lado durante a montagem, caso contrário, ocorrerão distorções da rosca! (Versão lateral com ou sem marcação). Avanço  $f_z = HB 7720$  em aço  $< 750 \text{ N/mm}^2 = 0.25 \text{ mm/dente}$ .

Avanço  $f_z = HB 7735 \text{ em INOX} > 900 \text{ N/mm}^2 = 0.15 \text{ mm/dente.}$ 

## Descrição técnica

Utilização interior/exterior	Interior		
Perfil inteiro	sim		
Passo de rosca	3 mm		
indicado para rosca	M24; M27		

Número de arestas de corte Z	13		
Tipo	HB7720		
Óleo de corte	HM		
Tipo de rosca	M		
Tipo de rosca	MF-LH		
Tipo de rosca	MF		
Tipo de rosca	M-LH		
Ângulo do flanco	60 grau		
Tamanho da placa	41 mm		
Sentido de corte	direita e esquerda		
Tipo de produto	Inserto de corte para fresagem		

## Dados de utilizador

	Adequabilidade	$\mathbf{V}_{c}$	Código ISO
Plásticos alumínio	condicionalmente adequado		
Alumínio (apara curta)	adequado		
Alumínio > 10% Si	adequado		
Aço < 500 N/mm²	adequado		
$Aço < 750 \text{ N/mm}^2$	adequado		
Aço < 900 N/mm²	adequado		
Aço < 1100 N/mm²	adequado		
Aço < 1400 N/mm²	adequado		
INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>	condicionalmente adequado		
INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>	condicionalmente adequado		
Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>	adequado		
GG(G)	condicionalmente adequado		
CuZn	adequado		
Grafite, GFK, CFK	adequado		
Uni	adequado		

## Ficha de dados

# **⚠** Hoffmann Group

máximo a molhado

adequado