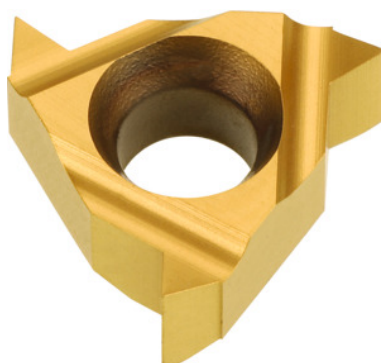


Garant**Placa de perfil parcial 60° exterior direita, HB7010, Passo: 0,5-1,5****Dados do pedido**

| | |
|------------------|----------------|
| Número do pedido | 270738 0,5-1,5 |
| GTIN | 4045197926067 |
| Classe de artigo | 21J |

Descrição**Versão:**

Placa de perfil parcial 60° para rosca exterior.

Descrição técnica

| | |
|--|----------------|
| Material de corte | HM |
| passo de rosca máximo | 1,5 mm |
| Passo de rosca | 0,5 mm |
| Utilização interior/exterior | exterior |
| Tipo de inserto | direita |
| Perfil da pastilha de corte reversível | Perfil parcial |
| Tipo | HB7010 |
| Classe de tolerância | DIN 13 6g |
| Tipo de rosca | MF-LH |
| Tipo de rosca | MF |

| | |
|--------------------|--|
| Tipo de rosca | M |
| Tipo de rosca | M-LH |
| Ângulo do flanco | 60 grau |
| Espessura | 3,17 mm |
| Tamanho da placa L | 11 mm |
| Tipo de produto | Pastilha de corte reversível para roscagem |

Dados de utilizador

| | Adequabilidade | V_c | Código ISO |
|------------------------------|---------------------------|-------|------------|
| Alumínio (apara curta) | adequado | | |
| Alumínio > 10% Si | adequado | | |
| Aço < 500 N/mm ² | adequado | | |
| Aço < 750 N/mm ² | adequado | | |
| Aço < 900 N/mm ² | adequado | | |
| Aço < 1100 N/mm ² | adequado | | |
| Aço < 1400 N/mm ² | adequado | | |
| Aço < 55 HRC | condicionalmente adequado | | |
| INOX < 900 N/mm ² | condicionalmente adequado | | |
| INOX > 900 N/mm ² | condicionalmente adequado | | |
| Ti > 850 N/mm ² | condicionalmente adequado | | |
| GG(G) | adequado | | |
| CuZn | condicionalmente adequado | | |
| contínuo | adequado | | |
| máximo a molhado | adequado | | |
| seco | condicionalmente adequado | | |