

**Barra de mandrilar em aço, direita, Ø da haste/tamanho da placa: 16/11mm****Dados do pedido**

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Número do pedido | 261124 16/11  |
| GTIN             | 4045197778369 |
| Classe de artigo | 21T           |

**Descrição técnica**

|  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| Conjunto de parafusos para pastilhas reversíveis | 269028 7                          |
| Altura de fixação L <sub>2</sub>                 | 15 mm                             |
| Código ISO do suporte                            | A16M SVJBR/L11                    |
| Comprimento da cabeça L <sub>1</sub>             | 31,4 mm                           |
| Comprimento total L                              | 150 mm                            |
| Pastilha de corte reversível adequada            | VB.. 1103..                       |
| Tamanho da placa                                 | 11 mm                             |
| Ø mínimo do furo prévio D <sub>min.</sub>        | 22 mm                             |
| Largura do pescoço L <sub>4</sub>                | 9,5 mm                            |
| Ângulo de ajuste κ                               | 142 grau                          |
| Desvio central L <sub>3</sub>                    | 2 mm                              |
| Ø haste D <sub>s</sub>                           | 16 mm                             |
| Norma  | Norma de fábrica                  |
| Tipo de inserto                                  | direita                           |
| Profundidade de torneamento interior até         | 3×D                               |
| Refrigeração interior                            | sim                               |
| Aplicação  | Torneamento longitudinal interior |

Tipo de produto

Barra de mandrilar

---

**Acessórios**

PrecisionBit para Torx®, 1/4 polegada E 6,3 Perfil Torx® TX8

674248 TX8

Conjunto de parafusos para pastilhas reversíveis Tipo 7

269028 7

Chave de parafusos dinamométrica com escala, suporte de ponta intercambiável binário máximo 500

659957 500