

## Jogo de escareadores cónicos n.º 150170 com caixa 90°, TiAlN, Número de rebaixadores: 17



### Dados do pedido

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Número do pedido | 150315 17     |
| GTIN             | 4045197365040 |
| Classe de artigo | 11M           |

### Descrição

#### Modelo:

Jogo de fresas cónicas **em cassete**.  
Prático para montagem e oficinas.

#### Índice:

cada 1 rebaixador: Tam. 4,3; 5; 6; 6,3; 7; 8; 8,3; 10; 10,4;  
11,5; 12,4; 15; 16,5; 19; 20,5; 23; 25

### Descrição técnica

|                                      |           |
|--------------------------------------|-----------|
| Número de rebaixadores               | 17        |
| Número de arestas de corte Z         | 3         |
| Revestimento                         | TiAlN     |
| Ângulo da ponta do escareador cónico | 90 grau   |
| Óleo de corte                        | HSS       |
| Norma                                | DIN 335 C |

|                 |   |
|-----------------|---|
| Haste           | Haste cilíndrica com h9                   |
| Anel colorido   | verde                                     |
| Tipo de produto | Fresas cónicas e rebaixadores escalonados |

## Dados de utilizador

|                              | Adequabilidade            | V <sub>c</sub> | código ISO |
|------------------------------|---------------------------|----------------|------------|
| Alumínio > 10% Si            | condicionalmente adequado | 25             | N          |
| Aço < 500 N/mm <sup>2</sup>  | adequado                  | 34             | P          |
| Aço < 750 N/mm <sup>2</sup>  | adequado                  | 32             | P          |
| Aço < 900 N/mm <sup>2</sup>  | adequado                  | 32             | P          |
| INOX < 900 N/mm <sup>2</sup> | adequado                  | 9              | M          |
| INOX > 900 N/mm <sup>2</sup> | condicionalmente adequado | 8              | M          |
| CuZn                         | condicionalmente adequado | 80             | N          |
| Uni                          | adequado                  |                |            |
| máximo a molhado             | adequado                  |                |            |
| seco                         | condicionalmente adequado |                |            |

## Acessórios

|   |             |
|---|-------------|
| Escareador cónico de precisão90° Ø exterior Dc 15   | 150170 15   |
| Escareador cónico de precisão90° Ø exterior Dc 8,3  | 150170 8,3  |
| Escareador cónico de precisão90° Ø exterior Dc 6,3  | 150170 6,3  |
| Escareador cónico de precisão90° Ø exterior Dc 20,5 | 150170 20,5 |
| Escareador cónico de precisão90° Ø exterior Dc 10   | 150170 10   |
| Escareador cónico de precisão90° Ø exterior Dc 6    | 150170 6    |
| Escareador cónico de precisão90° Ø exterior Dc 8    | 150170 8    |
| Escareador cónico de precisão90° Ø exterior Dc 16,5 | 150170 16,5 |
| Escareador cónico de precisão90° Ø exterior Dc 19   | 150170 19   |

|   |             |
|---|-------------|
| Escareador cónico de precisión 90° Ø exterior Dc 25   | 150170 25   |
| Escareador cónico de precisión 90° Ø exterior Dc 4,3  | 150170 4,3  |
| Escareador cónico de precisión 90° Ø exterior Dc 11,5 | 150170 11,5 |
| Escareador cónico de precisión 90° Ø exterior Dc 10,4 | 150170 10,4 |
| Escareador cónico de precisión 90° Ø exterior Dc 12,4 | 150170 12,4 |
| Escareador cónico de precisión 90° Ø exterior Dc 23   | 150170 23   |
| Escareador cónico de precisión 90° Ø exterior Dc 7    | 150170 7    |
| Escareador cónico de precisión 90° Ø exterior Dc 5    | 150170 5    |