

**Garant****Caçonete HSS-E, MF: 20X1****Dados do pedido**

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Número do pedido | 141055 20X1   |
| GTIN             | 4062406223229 |
| Classe de artigo | 11K           |

**Descrição****Modelo:**

Forma fechada, ranhurada previamente; **com entrada em espiral de ambos os lados.**

**Corte inicial de 2 passos. Brunido e nitrurado, ângulo de corte de aprox. 15°. Para aços inoxidáveis e de alta resistência.**

**Descrição técnica**

|                      |           |
|----------------------|-----------|
| Ø exterior           | 45 mm     |
| Altura               | 14 mm     |
| Classe de tolerância | DIN 13 6g |
| Passo                | 1 mm      |
| Tamanho da rosca     | M20×1     |
| Tipo de rosca        | MF        |
| Ângulo do flanco     | 60 grau   |
| Óleo de corte        | HSS E     |

|                  |          |
|------------------|----------|
| Norma            | EN 22568 |
| Sentido de corte | direita  |
| Tipo de produto  | Caçonete |

### Dados de utilizador

|                              | Adequabilidade            | V <sub>c</sub> | código ISO |
|------------------------------|---------------------------|----------------|------------|
| Aço < 500 N/mm <sup>2</sup>  | 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 |                |            |
| INOX < 900 N/mm <sup>2</sup> | adequado                  |                |            |
| INOX > 900 N/mm <sup>2</sup> | condicionalmente adequado |                |            |
| Óleo                         | adequado                  |                |            |
| seco                         | condicionalmente adequado |                |            |