

**BDMT 170408 ER-JS, PR1225, Typ: INOX****Údaje o objednávce**

|                |               |
|----------------|---------------|
| Artikové číslo | 227557 INOX   |
| GTIN           | 4960664609451 |
| Třída artiklu  | 25A           |

**Popis****Upozornění:**

Směrné hodnoty pro  $a_e = 0,3 \times D$ .

Přesných 90° do  $a_p = 9$  mm.

Rohový rádius: 0,8 mm

Posuv  $f_z$  na zub: 0,09 – 0,13 mm

**Technický popis**

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Posuv $f_z$ na zub                   | 0,09 – 0,13 mm                             |
| Typ                                  | INOX                                       |
| Rohový rádius                        | 0,8 mm                                     |
| ISO kód vyměnitelné břitové destičky | BDMT 170408 ER-JS                          |
| Typ                                  | PR1225                                     |
| Řezný materiál                       | TK   |
| Druh produktu                        | Vyměnitelná břitová destička pro frézování |

**Údaje o uživateli**

|                               | <b>Použití</b>  | <b>V<sub>c</sub></b> | <b>Kód ISO</b> |
|-------------------------------|-----------------|----------------------|----------------|
| Ocel < 500 N/mm <sup>2</sup>  | vhodný          | 200 m/min            | P              |
| Ocel < 750 N/mm <sup>2</sup>  | vhodný          | 180 m/min            | P              |
| Ocel < 900 N/mm               | vhodný          | 180 m/min            | P              |
| Ocel < 1100 N/mm <sup>2</sup> | vhodný          | 140 m/min            | P              |
| Ocel < 1400 N/mm              | vhodný          | 140 m/min            | P              |
| INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>  | vhodný          | 180 m/min            | M              |
| INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>  | vhodný          | 180 m/min            | M              |
| mokrý max.                    | omezené použití |                      |                |
| mokrý min.                    | omezené použití |                      |                |
| suché                         | vhodný          |                      |                |
| Vzduch                        | vhodný          |                      |                |