

**Fräs-Wendeschneidplatte BDMT 170412 ER-JT, für Eckfräser, PR1825, Typ: ST1400****Bestelldaten**

| | |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 227552 ST1400 |
| GTIN | 4960664028009 |
| Artikelklasse | 25A |

Beschreibung**Hinweis:**

Einsatzrichtwerte für $a_e = 0,3 \times D$.

Exakte 90° bis $a_p = 9$ mm.

Technische Beschreibung

| | |
|-----------------------------|-------------------------------|
| Vorschub f_z pro Zahn | 0,09 – 0,22 mm |
| Eckenradius | 1,2 mm |
| Typ | ST1400 |
| ISO-Code Wendeschneidplatte | BDMT 170412 ER-JT |
| Sorte | PR1825 |
| Schneidstoff | HM |
| Produktart | Wendeschneidplatte zum Fräsen |

Anwenderdaten

| | Eignung | V_c | ISO-Code |
|--------------------------------|------------------|----------------------|-----------------|
| Stahl < 500 N/mm ² | geeignet | 200 m/min | P |
| Stahl < 750 N/mm ² | geeignet | 180 m/min | P |
| Stahl < 900 N/mm ² | geeignet | 180 m/min | P |
| Stahl < 1100 N/mm ² | geeignet | 140 m/min | P |
| Stahl < 1400 N/mm ² | geeignet | 140 m/min | P |
| INOX < 900 N/mm ² | geeignet | 180 m/min | M |
| INOX > 900 N/mm ² | geeignet | 180 m/min | M |
| nass maximal | bedingt geeignet | | |
| nass minimal | bedingt geeignet | | |
| trocken | geeignet | | |
| Luft | geeignet | | |