



Fräs-Wendeschneidplatte PNEG 1106XNEN-GL, für Planfräser, CA420M, Typ: GG



Bestelldaten

| | |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 223318 GG |
| GTIN | 4960664732968 |
| Artikelklasse | 25A |

Beschreibung

Ausführung:

10-schneidige pentagonale Wendeschneidplatte für stabile und wirtschaftliche Bearbeitung.
GL - Oberflächenorientierte Geometrie.

Hinweis:

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

Planschneide: 2,6 mm

Vorschub f_z pro Zahn: 0,12 mm

Technische Beschreibung

| | |
|-----------------------------|------------------|
| Vorschub f_z pro Zahn | 0,12 mm |
| Typ | GG |
| Anzahl Wechsel/Schneiden | 10 |
| ISO-Code Wendeschneidplatte | PNEG 1106XNEN-GL |
| Sorte | CA420M |

| | |
|--------------|-------------------------------|
| Schneidstoff | HM |
| Planschneide | 2,6 mm |
| Produktart | Wendeschneidplatte zum Fräsen |

Anwenderdaten

| | Eignung | V_c | ISO-Code |
|---------|----------------|----------------------|-----------------|
| GG(G) | geeignet | 230 m/min | K |
| trocken | geeignet | | |
| Luft | geeignet | | |