

**Garant****Power Q Hochvorschubfräser mit Weldonschaft, für Wendeschneidplatten XD..****Bestelldaten**

|               |               |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 212813 32/2   |
| GTIN          | 4045197939234 |
| Artikelklasse | 210           |

**Beschreibung****Ersatzteil:**

Wendeplattenschrauben-Set Nr. 219812 (15IP; 5,0Nm).

**Hinweis:**

GARANT Drehmoment-Schraubendreher TQ Nr. **211750 Gr. 5,0** mit Klinge Nr. **674252 Gr. 15IP** verwenden.

**Technische Beschreibung**

|                                |            |
|--------------------------------|------------|
| Auskraglänge $L_1$             | 40 mm      |
| Schneiden-Ø $D_c$              | 32 mm      |
| Bohrzirkularfräsen Ø $D_{min}$ | 48 mm      |
| Innenkühlung                   | ja         |
| Bohrzirkularfräsen $a_p$       | 1,5 mm     |
| Anzahl Schneiden Z             | 2          |
| passende Wendeschneidplatte    | XDM.120516 |
| Rampingwinkel $\alpha_{max}$   | 3,71 Grad  |
| Bohrzirkularfräsen Ø $D_{max}$ | 62 mm      |
| Ø $D_3$                        | 16 mm      |
| Gesamtlänge $L_{ges}$          | 100 mm     |

|                                     |                |
|-------------------------------------|----------------|
| Schaft-Ø D <sub>s</sub> h6          | 32 mm          |
| Rampinglänge L für α <sub>max</sub> | 12,34 mm       |
| Serie                               | Power Q        |
| Einstellwinkel κ                    | 11 Grad        |
| Schaftausführung                    | Weldonschaft   |
| Fräsverwendung                      | Plungen        |
| Fräsverwendung                      | Ramping        |
| Fräsverwendung                      | Zirkularfräsen |
| Zerspanungsstrategie                | HPC            |
| Werkzeugaustausch                   | PowerCard      |
| Produktart                          | Kopierfräser   |

---

## Zubehör

|  |             |
|--|-------------|
| Drehmoment-Schraubendreher, fest eingestellt<br>eingestelltes Drehmoment 5,0 N·m | 211750 5,0  |
| PrecisionBit für Torx Plus®, 1/4 Zoll E 6,3 Torx Plus®-Profil<br>15IP            | 674252 15IP |