

**Garant****Kopierfräs Lång, Cylindriskt skaft, Ø D: 8mm****Beställningsdata**

|              |               |
|--------------|---------------|
| Ordernummer  | 212603 8      |
| GTIN         | 4045197712684 |
| Artikelklass | 210           |

**Beskrivning****Utförande:**

Exakt vändskärsbearbetning genom optimal utformning av plåt- och skärlägestoleranser. Högsta repeter Noggrannhet garanterad:  $\pm 0,015$  mm. Utan invändig kylning.

**Användningsdata:**

Universell användning för efterbehandling och semi-efterbehandling.

**Stål** – för generell användning i sänk- och gjutformar.

**OBS!:**

Beräkna varvalet motsvarande effektiv-Ø  $D_w$ . GARANT momentmejsel TQ nr **211750 strl. 0,9 används** med klinga nr **674252 strl. 7IP**.

**Teknisk beskrivning**

|                         |                      |
|-------------------------|----------------------|
| Skaftdiameter $D_s$ h6  | 12 mm                |
| Längd $\varnothing d_1$ | 53 mm                |
| Vändskärsskruv          | 219870 (7IP; 0,9 Nm) |
| $\varnothing d_1$       | 7,2 mm               |
| Utkragningslängd $L_1$  | 18,5 mm              |
| Skär-Ø $D_c$            | 8 mm                 |
| totallängd $L_{tot}$    | 110 mm               |
| Antal skär Z            | 2                    |
| Invändig                | nej                  |
| Skaftutförande          | Cylindriskt skaft    |

|                |                |
|----------------|----------------|
| Fräsanvändning | Kopierfräsning |
| Verktygsbyte   | PowerCard      |
| Produktslag    | Kopierfräs     |

---

## Tillbehör

|  |            |
|--|------------|
| Spännskruv   | 219871     |
| Precisionsbits för Torx Plus®, 1/4 tum E 6,3 Torx Plus®-profil 7IP | 674252 7IP |
| Momentmejslar, fast förinställda inställt vridmoment 0,9 Nm        | 211750 0,9 |
| Spännskruv   | 219870     |