

**Garant****90° visokozmogljiva tangencialna glava za kotno rezkanje GARANT Power  
Tang široka delitev, Cilindrično držalo, Ø D/število rezil Z: 25/3mm****Podatki za naročanje**

|                       |               |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 215952 25/3   |
| GTIN                  | 4045197939845 |
| Razred artikla        | 210           |

**Opis****Izvedba:**

Maksimalna trdnost zaradi tangencialno razporejenih obračalnih ploščic.  
Visoke vrednosti podajanja za maksimalni volumen odrezkov v časovni enoti zaradi optimalne trdnosti rezalnih obračalnih ploščic v smeri odrezovalne sile.

**Napotek:**

Uporabite momentni izvijač GARANT TQ art. **211750 vel. 1,2** s stebлом art. **674252 vel. 8 IP**.

**Tehnični opis**

|   |                        |
|---|------------------------|
| Celotna dolžina $L_{\text{celotna}}$            | 180 mm                 |
| Število rezil Z                                 | 3                      |
| maksimalna globina rezanja $a_{p \text{ maks}}$ | 8 mm                   |
| Garnitura vijakov za obračalne ploščice         | 219868 2 (8IP; 1,2 Nm) |
| primerna obračalna rezalna ploščica             | LO.U0904..             |
| Ø rezila $D_c$                                  | 25 mm                  |
| Ø držala $D_s$ h6                               | 25 mm                  |
| Prevesna dolžina $L_1$                          | 30 mm                  |
| Serija  | Power Tang             |
| Izvedba držala                                  | Cilindrično držalo     |
| Nastavni kot $\kappa$                           | 90 stopinj             |

|                       |                |
|-----------------------|----------------|
| Uporaba za rezkanje   | Kotno rezkanje |
| Delitev rezil         | neenakomerna   |
| z notranjim hlajenjem | da             |
| Zamenjava orodja      | PowerCard      |
| Vrsta izdelka         | Kotni rezkar   |

---

## Pribor

|   |            |
|---|------------|
| Momentni izvijač, fiksno nastavljen nastavljeni vrtilni moment 1,2 Nm | 211750 1,2 |
| PrecisionBit za Torx Plus®, 1/4 cole E 6,3 Profil Torx Plus® 8IP      | 674252 8IP |