

**Garant****GARANT Power Tang 90° tangencijalna visokoučinkovita glodača glava široka podjela, s rupom, Ø D / broj pločica Z: 50/5mm****Podaci za narudžbu**

|                |               |
|----------------|---------------|
| Broj narudžbe  | 215966 50/5   |
| GTIN           | 4045197940025 |
| Razred artikla | 210           |

**Opis****Izvedba:**

Maksimalna stabilnost postiže se tangencijalno orijentiranim izmjenjivim pločicama.<br>Visoke vrijednosti posmaka za postizanje maksimalnog volumena odrezivanja zahvaljujući optimalnoj stabilnosti izmjenjivih pločica u smjeru obrade.

**Napomena:**

GARANT moment odvijač TQ br. **211750 vel. 1,2** koristiti s nastavkom br. **674252 vel. 8IP**.

**Tehnički opis**

|                                       |            |
|---------------------------------------|------------|
| Ø prihvatne rupe                      | 22 mm      |
| Broj oštrica Z                        | 5          |
| Ø reza D <sub>c</sub>                 | 50 mm      |
| maksimalna dubina reza ap maks        | 8 mm       |
| odgovarajuće izmjenjive rezne pločice | LO.U0904.. |
| Ukupna duljina L <sub>ukupno</sub>    | 40 mm      |

|  |                        |
|--|------------------------|
| Garnitura vijaka za izmjenjive rezne pločice | 219868 2 (8IP; 1,2 Nm) |
| Seriya                                       | Power Tang             |
| Izvedba drške                                | s rupom                |
| Kut rezne oštrice κ                          | 90 stupanj             |
| Primjena glodala                             | Kutno glodanje         |
| Podjela oštrica                              | nejednako              |
| Unutarnje hlađenje                           | da                     |
| Izmjena alata                                | PowerCard              |
| Vrsta proizvoda                              | Kutna glodača glava    |

---

## Pribor

|   |            |
|---|------------|
| Precizni bit za Torx Plus®, 1/4 cola E 6,3 Torx Plus® profil 8IP    | 674252 8IP |
| Momentni odvijač, s fiksnim momentom podešeni okretni moment 1,2 Nm | 211750 1,2 |