

Garant**Másolómaró, menettel, Ø D: 8mm****Rendelési adatok**

| | |
|-------------------|---------------|
| Rendelés száma | 212620 8 |
| GTIN | 4045197712776 |
| Árucikk kategória | 210 |

Leírás**Kivitel:**

Belső hűtés nélkül.

Pontos váltólapka beágyazás a lapka és a lapkafészek tűrés optimális méretezése következtében. Biztosított a maximális cserepontosság: $\pm 0,015$ mm. Belső hűtés nélkül.

Felhasználás:

Univerzálisan használható simító- és félsimító műveletekhez.

Acél – a süllyeszték- és formagyártás területén való általános felhasználáshoz.

Figyelem:

A fordulatszámot a D_w működő Ø-nek megfelelően számítsa ki. A **211750 sz. 0,9 méretű GARANT TQ nyomaték-csavarhúzó**t a **674252 sz. 7IP** méretű pengével használja.

Műszaki leírás

| | |
|------------------------|----------------------|
| Felfogó menet M | M5 |
| Váltólapka csavar | 219870 (7IP; 0,9 Nm) |
| Vágóél Ø D_c | 8 mm |
| Ø D_2 | 9,5 mm |
| Hossz 1 | 13 mm |
| Ø D_1 h6 | 5,5 mm |
| Teljes hossz L_{ges} | 23 mm |
| Vágóélek száma Z | 2 |

| | |
|----------------------|-------------|
| belső hűtés | nem |
| Szárkivitel | menettel |
| Marási felhasználási | Másolómarás |
| Szerszámcsere | PowerCard |
| Termék fajtája | Másolómaró |

Tartozék

| | |
|---|------------|
| Nyomaték-csavarhúzó, fixen beállítva Beállított nyomaték 0,9 Nm | 211750 0,9 |
| PrecisionBit Torx Plus®-hoz, 1/4 col E 6,3 Torx Plus® profil 7IP | 674252 7IP |
| Szorítócsavar | 219870 |