

**Garant****Turbómaró GARANT Master Uni – közepes, HM, Típus: H1230****Rendelési adatok**

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Rendelés száma    | 540220 H1230  |
| GTIN              | 4062406586652 |
| Árucikk kategória | 51D           |

**Leírás****Kivitel:**

**Az új fejlesztésű innovatív foggeometria nagyon nagy forgácsolási teljesítményt** tesz lehetővé ezzel egyidejű **extrém nyugodt járás és nagyon jó irányíthatóság mellett.** Az optimális forgácsképződés következtében (nincsenek hegyes forgácsok) jó felületminőség érhető el nagyoló és simító felhasználásnál.

- **Nagy anyagleválasztás.**
- **Nyugodt járás.**
- **Csekély hőterhelés, hosszabb élettartam, továbbfejlesztett forgácselvezetés.**
- **Acél-hoz, INOX-hoz, alumíniumhoz univerzálisan használható.**

Szár Ø 6 mm.

A **GARANT** turbómarók nagyon szívós, nagy teljesítményű keménységű minőségűből készülnek kizárólag a legmodernebb CNC gépeken maximális vágóél stabilitással. A szár acélból készül, ha a fej átmérője nagyobb, mint a szár átmérője, egyébként szintén keménységűből készül.

**Felhasználás:**

Mind kézi, mind automata gépi felhasználásra alkalmas, szinte minden anyaghoz. Sorjázáshoz, életöréshez, öntvénytisztításhoz, hegesztési varrat és felület megmunkáláshoz.

**Figyelem:**

Rossz hővezető képességű anyagok: csökkentse a fordulatszámot a turbómaró kék elszíneződésének és a kenődésnek az elkerülése érdekében.

**Műszaki leírás**

|              |       |
|--------------|-------|
| Fej Ø        | 12 mm |
| Teljes hossz | 70 mm |

|                        |                     |
|------------------------|---------------------|
| Fogazás típusa         | Egyenlőtlen fogazás |
| Fogazás finomsági foka | közepes             |
| Alak leírása           | láng                |
| Szár Ø                 | 6 mm                |
| Fejhossz               | 30 mm               |
| Sorozat                | GARANT Master Uni   |
| Szerszámanyag          | HM                  |
| Termék fajtája         | Turbómaró           |

## Felhasználói adatok

|                               | Felhasználás          | V <sub>c</sub> | ISO kód |
|-------------------------------|-----------------------|----------------|---------|
| Alu Mg                        | feltételesen alkalmas |                |         |
| Acél < 900 N/mm <sup>2</sup>  | alkalmas              |                |         |
| Acél < 1400 N/mm <sup>2</sup> | alkalmas              |                |         |
| Acél < 55 HRC                 | alkalmas              |                |         |
| Acél < 60 HRC                 | alkalmas              |                |         |
| INOX                          | alkalmas              |                |         |
| Ti                            | alkalmas              |                |         |
| GG(G)                         | alkalmas              |                |         |
| Uni                           | alkalmas              |                |         |