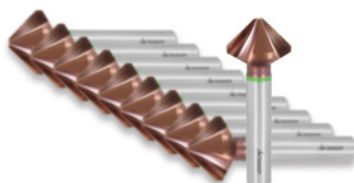


**Garant****Teșitor de precizie cu divizare inegală 90°, TiAlN, Ø exterior Dc: 16,5mm****Date comandă**

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| Numărul de comandă | GG1130 16,5   |
| GTIN               | 4062406198435 |
| Clasa articolului  | GGN           |

**Descriere****Execuție:**

**Toate teșitoarele au 3 tășuri. Geometrie specială cu dantură divizată extrem de inegal și tășuri ascuțite. Detalonate radial. Spațiile pentru așchii sunt rectificat din material solid. Strat de acoperire nou special TiAlN pentru durabilitate ridicată.**

Teșitor de mare precizie, realizat cu toleranțe de fabricație mai mici față de DIN335-C.

**Similar Cod 150130.**

**Avantaj:**

Funcționare silențioasă în timpul întregului proces de teșire. Funcționare fără trepidații pentru rezultate perfecte **și o durabilitate optimă a sculelor.**

**Aplicație:**

Teșitor de precizie pentru fabricarea de **teșituri circulare, exacte, la 90°.**

**Descriere tehnică**

|   |             |
|---|-------------|
| cel mai mic Ø de teșitor pentru gaură de la | 3,2 mm      |
| Avans f pentru oțel < 500 N/mm <sup>2</sup> | 0,18 mm/rot |
| Ø cozii D <sub>s</sub>                      | 10 mm       |
| Număr de dinți Z                            | 3           |
| Lungimea totală L                           | 60 mm       |
| Toleranța arborelui                         | h9          |

|  |  |
|--|--|
| Pentru șuruburi cu cap înecat DIN 7991 | M8                                     |
| Ø exterior                             | 16,5 mm                                |
| Conținut                               | 10                                     |
| Strat de acoperire                     | TiAlN                                  |
| Unghi la vârf teșitor                  | 90 grad                                |
| Materialul sculei                      | HSS                                    |
| Diviziunea tăișului lamatorului        | inegal                                 |
| Standard                               | DIN 335 C                              |
| Coadă tip                              | Coadă cilindrică cu h9                 |
| Răcire interioară                      | nu                                     |
| Inel colorat                           | verde                                  |
| Tip produs                             | Adâncitor în trepte și adâncitor conic |

### Date utilizator

|                               | Se recomandă pentru | V <sub>c</sub> | Cod ISO |
|-------------------------------|---------------------|----------------|---------|
| Alu Termo Pl                  | recomandat          | 75 m/min       | N       |
| Aluminiu (cu așchii scurte)   | recomandat          | 75 m/min       | N       |
| Alu > 10% Si                  | recomandat          | 50 m/min       | N       |
| Oțel < 500 N/mm <sup>2</sup>  | recomandat          | 65 m/min       | P       |
| Oțel < 750 N/mm <sup>2</sup>  | recomandat          | 50 m/min       | P       |
| Oțel < 900 N/mm <sup>2</sup>  | recomandat          | 30 m/min       | P       |
| Oțel < 1100 N/mm <sup>2</sup> | recomandat          | 18 m/min       | P       |
| Oțel < 1400 N/mm <sup>2</sup> | recomandat          | 8 m/min        | P       |
| Oțel < 55 HRC                 | recomandat          | 8 m/min        | H       |
| INOX < 900 N/mm <sup>2</sup>  | recomandat          | 16 m/min       | M       |
| INOX > 900 N/mm <sup>2</sup>  | recomandat          | 10 m/min       | M       |
| Ti > 850 N/mm <sup>2</sup>    | recomandat          | 12 m/min       | S       |
| GG(G)                         | recomandat          | 25 m/min       | K       |

|                  |                             |          |   |
|------------------|-----------------------------|----------|---|
| CuZn             | recomandat                  | 60 m/min | N |
| Grafit, GRP, CRP | indicat în anumite condiții |          |   |
| Uni              | recomandat                  |          |   |
| Umiditate maximă | recomandat                  |          |   |
| Uscat            | indicat în anumite condiții |          |   |

## Accesorii

Teșitor de precizie cu divizare inegală 90° Ø exterior Dc 16,5 mm

150130 16,5