

**Garant****Gwintowniki ręczne, pojedyncze wykańczaki, bez powłoki, M: M8****Dane zamówienia**

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Numer katalogowy | 130430 M8     |
| GTIN             | 4045197066541 |
| Klasa artykułu   | 11G           |

**Opis****Wykonanie:**

3-elementowy zestaw gwintowników: **wstępny, pośredni i wykańczak. Wstępny z długim czopem prowadzącym.**

Rodzaj gwintu: M

Materiał ostrza

&nbsp;: HSS E

norma: DIN 352

Klasa tolerancji: ISO 2 6H

skok gwintu: 1,25 mm

długość całkowita L: 56 mm

Ø chwytu D<sub>s</sub>: 6 mm

Chwył kwadratowy □: 4,9 mm

Ø otworu rdzenia: 6,8 mm

**Opis techniczny**

|                         |          |
|-------------------------|----------|
| skok gwintu             | 1,25 mm  |
| Ø otworu rdzenia        | 6,8 mm   |
| Ø gwintu                | 8 mm     |
| kąt nacięcia            | 8 stopni |
| norma                   | DIN 352  |
| Ø chwytu D <sub>s</sub> | 6 mm     |
| długość całkowita L     | 56 mm    |

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Chwył kwadratowy □                | 4,9 mm   |
| Klasa tolerancji                  | ISO 2 6H   |
| Materiał ostrza<br>&nbsp;         | HSS E  |
| głębokość gwintu                  | 16 mm  |
| Rodzaj gwintu                     | M  |
| wielkość gwintu                   | M8   |
| powłoka                           | bez powłoki  |
| Kąt boku zarysu gwintu            | 60 stopni  |
| Norma na gwinty                   | DIN 13   |
| Kształł nakroju                   | C  |
| chwyt                             | chwyt walcowy z h9                                     |
| chłodzenie wewnętrzne             | nie  |
| Zastosowanie przy rodzaju otworów | do 3xD przy otworach<br>nieprzelotowych i przelotowych |
| kierunek skrawania                | prawe  |
| rodzaj narzędzia gwintującego     | Gwintowniki ręczne                                     |
| pierścień barwny                  | bez  |
| Rodzaj produktu                   | gwintownik   |