

**Garant****Handtap los Voorsnijtap, ongecoat, M: M3****Bestelgegevens**

|               |               |
|---------------|---------------|
| Bestelnummer  | 130160 M3     |
| GTIN          | 4045197065551 |
| Artikelklasse | 11G           |

**Omschrijving****Uitvoering:**

gr. M2,3 en M2,6 met oud DIN-profiel.

Draadsoort: M

Snijmateriaal: HSS

Norm: DIN 352

Tolerantieklasse: ISO 2 6H

Draadspoed: 0,5 mm

Totale lengte L: 36 mm

Schacht-Ø D<sub>s</sub>: 3,5 mm

Schacht-vierkant □: 2,7 mm

Kerngat-Ø: 2,5 mm

**Technische beschrijving**

|                          |          |
|--------------------------|----------|
| Kerngat-Ø                | 2,5 mm   |
| Schroefdraad-Ø           | 3 mm     |
| Draadspoed               | 0,5 mm   |
| Norm                     | DIN 352  |
| Schacht-Ø D <sub>s</sub> | 3,5 mm   |
| Totale lengte L          | 36 mm    |
| Schacht-vierkant □       | 2,7 mm   |
| Tolerantieklasse         | ISO 2 6H |
| Snijmateriaal            | HSS      |

|                              |                            |
|------------------------------|----------------------------|
| Draaddiepte                  | 6 mm                       |
| Draadsoort                   | M                          |
| Draadafmeting                | M3                         |
| Coating                      | ongecoat                   |
| Flankhoek                    | 60 graden                  |
| Schroefdraadnorm             | DIN 13                     |
| Aansnijdingsvorm             | A                          |
| Schacht                      | Cilinderschacht met h9     |
| Inwendige koeling            | nee                        |
| Toepassing bij boringtype    | tot 3×D bij blind gat      |
| Toepassing bij boringtype    | tot 3×D bij doorlopend gat |
| Snijrichting                 | rechts                     |
| Type schroefdraadgereedschap | Handtap                    |
| Gekleurde ring               | zonder                     |
| Producttype                  | Tap                        |

## Gebruikersgegevens

|                               | Geschiktheid     | V <sub>c</sub> | ISO-code |
|-------------------------------|------------------|----------------|----------|
| Alu kunststoffen              | beperkt geschikt |                |          |
| Aluminium<br>(kortspanend)    | beperkt geschikt |                |          |
| Aluminium > 10% Si            | beperkt geschikt |                |          |
| Staal < 500 N/mm <sup>2</sup> | geschikt         |                |          |
| Staal < 750 N/mm <sup>2</sup> | geschikt         |                |          |
| Staal < 900 N/mm <sup>2</sup> | geschikt         |                |          |
| GG(G)                         | beperkt geschikt |                |          |
| Uni                           | geschikt         |                |          |
| Olie                          | geschikt         |                |          |
| droog                         | beperkt geschikt |                |          |

