

**Garant****Trapeziumhandtappen los Nasnijtap, ongecoat, Tr: TR18X4****Bestelgegevens**

|               |               |
|---------------|---------------|
| Bestelnummer  | 130790 TR18X4 |
| GTIN          | 4062406087845 |
| Artikelklasse | 11G           |

**Omschrijving****Uitvoering:**

3-Delige set, **bestaande uit voorsnij-, middensnij- en nasnijtap.**

- **Voorsnijtap met lange meenemer**
- **Nasnijtap tolerantie H7**

**Opmerking:**

**Gereedschap niet geschikt voor terugloop.**

Draadspoed: 4 mm

Totale lengte L: 150 mm

Schacht-Ø D<sub>s</sub>: 12 mm

Schacht-vierkant □: 9 mm

Kerngat-Ø: 14,25 mm

**Technische beschrijving**

|                          |          |
|--------------------------|----------|
| Aantal snijkanten Z      | 3        |
| Draadspoed               | 4 mm     |
| Schacht-Ø D <sub>s</sub> | 12 mm    |
| Totale lengte L          | 150 mm   |
| Aantal spaangroeven      | 3        |
| Kerngat-Ø                | 14,25 mm |
| Schacht-vierkant □       | 9 mm     |
| Draadafmeting            | 18       |
| Coating                  | ongecoat |

|                              |                              |
|------------------------------|------------------------------|
| Draadsoort                   | TR                           |
| Flankhoek                    | 30 graden                    |
| Snijmateriaal                | HSS E                        |
| Norm                         | Fabrieksnorm                 |
| Tolerantieklasse             | DIN 103 7H                   |
| Schacht                      | Cilinderschacht met h9       |
| Inwendige koeling            | nee                          |
| Toepassing bij boringtype    | tot 1,5×D bij doorlopend gat |
| Snijrichting                 | rechts                       |
| Type schroefdraadgereedschap | Handtap                      |
| Gekleurde ring               | zonder                       |
| Producttype                  | Tap                          |

## Gebruikersgegevens

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

