

**Handruimer H7, Nominale Ø DC: 16mm****Bestelgegevens**

|               |               |
|---------------|---------------|
| Bestelnummer  | 160150 16     |
| GTIN          | 4045197937308 |
| Artikelklasse | 120           |

**Omschrijving****Uitvoering:**

Met **linkse spiraal** 7 – 8° en lange aansnijding over 1/5 van de snijlengte. Even aantal tanden met ongelijke steek voor ronde en kerfvrije boring. Door de rondblijffase aan het cilindrische snijdeel wordt de boring gepolijst en de ruimer geleid.

**Toepassing:**

Voor doorlopende boringen (niet voor blinde gaten). Ook zeer geschikt voor onderbroken boringen.

**Opmerking:**

Handruimers **nageslepen voor passing volgens uw gegevens** kunnen worden besteld met **nr. 160200**.

Passende wringijzers zie nr. 148350; 148200; 148410 en verlengstukken nr. 149400.

**Technische beschrijving**

|                               |           |
|-------------------------------|-----------|
| Afkoppellengte L <sub>1</sub> | 107 mm    |
| Snijlengte L <sub>c</sub>     | 87 mm     |
| Nominale Ø D <sub>c</sub>     | 16 mm     |
| Schacht-vierkant □            | 12,5 mm   |
| Totale lengte L               | 175 mm    |
| Aantal snijkanten Z           | 8         |
| Tolerantie                    | H7        |
| Snijmateriaal                 | HSS       |
| Norm                          | DIN 206 B |

|                           |                    |
|---------------------------|--------------------|
| Spiraalhoek               | 7-8 graden         |
| Toepassing bij boringtype | bij doorlopend gat |
| Gekleurde ring            | zonder             |
| Producttype               | Phillips-bit       |

## Gebruikersgegevens

|                               | Geschiktheid     | V <sub>c</sub> | ISO-code |
|-------------------------------|------------------|----------------|----------|
| Aluminium<br>(kortspanend)    | geschikt         |                |          |
| Staal < 500 N/mm <sup>2</sup> | geschikt         |                |          |
| Staal < 750 N/mm <sup>2</sup> | geschikt         |                |          |
| Staal < 900 N/mm <sup>2</sup> | beperkt geschikt |                |          |
| Olie                          | geschikt         |                |          |
| droog                         | beperkt geschikt |                |          |