



## Menetfúró bit, gőzölt, M: M10



### Rendelési adatok

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Rendelés száma    | 130990 M10    |
| GTIN              | 4062406281274 |
| Árucikk kategória | 12H           |

### Leírás

**Kivitel:**

1/4 col hatszög szárral DIN 3126 szerint, C 6,3.

**Felhasználás:**

Ideális javítási- és szerelési munkákhoz mobil használatra.

Felhasználás furattípusnál: max. 1,5×D átmenő furatnál

Szabvány: Gyári szabvány

Menet szabvány: DIN 13

Bekezdő alak: B

Vágásirány: jobbos

Menetszerszám fajtája: kézi menetfúró

Menetemelkedés: 1,5 mm

Teljes hossz L: 40 mm

Élhossz L<sub>c</sub>: 20 mm

Nyak Ø D<sub>1</sub>: 7,8 mm

Magfurat Ø: 8,5 mm

### Műszaki leírás

|                       |                |
|-----------------------|----------------|
| Menet szabvány        | DIN 13         |
| Menetemelkedés        | 1,5 mm         |
| Magfurat Ø            | 8,5 mm         |
| Menetszerszám fajtája | kézi menetfúró |
| Bekezdő alak          | B              |

|                            |                            |
|----------------------------|----------------------------|
| Szabvány                   | Gyári szabvány             |
| Vágásirány                 | jobbos                     |
| Menetmérethez              | M10                        |
| Nyak $\varnothing D_1$     | 7,8 mm                     |
| Teljes hossz L             | 40 mm                      |
| Élhossz $L_c$              | 20 mm                      |
| Bevonat                    | gőzölt                     |
| Menetfajta                 | M                          |
| Szerszámananyag            | HSS                        |
| Tűrés osztály              | ISO 2 6H                   |
| Profilszög                 | 60 fok                     |
| Felhasználás furattípusnál | max. 1,5×D átmenő furatnál |
| Termék fajtája             | Menetfúró bit              |

## Felhasználói adatok

|                              | Felhasználás          | $V_c$ | ISO kód |
|------------------------------|-----------------------|-------|---------|
| Alu műanyagok                | feltételesen alkalmas |       |         |
| Alu (rövid forgácsú)         | alkalmas              |       |         |
| Acél < 500 N/mm <sup>2</sup> | alkalmas              |       |         |
| Acél < 750 N/mm <sup>2</sup> | alkalmas              |       |         |
| Acél < 900 N/mm <sup>2</sup> | feltételesen alkalmas |       |         |
| INOX < 900 N/mm <sup>2</sup> | feltételesen alkalmas |       |         |
| Olaj                         | alkalmas              |       |         |