

**Garant****Držac za unutarnje tokarenje HM, desno, Ø drške / veličina pločice: 4/03mm****Podaci za narudžbu**

|                |               |
|----------------|---------------|
| Broj narudžbe  | 260016 4/03   |
| GTIN           | 4045197651778 |
| Razred artikla | 21T           |

**Tehnički opis**

|  |                              |
|--|------------------------------|
| Veličina pločice                             | 3 mm                         |
| ISO kod držača                               | E04G SCLCR/L03               |
| odgovarajuće izmjenjive rezne pločice        | CC.. 0301..                  |
| Minimalni Ø predbušenja $D_{min}$            | 5 mm                         |
| Garnitura vijaka za izmjenjive rezne pločice | 269028 13                    |
| Udaljenost vrha od osi                       | 2,5 mm                       |
| Duljina glave $L_1$                          | 10 mm                        |
| Ukupna duljina $L$                           | 90 mm                        |
| Stezna visina $L_2$                          | 3,8 mm                       |
| Kut rezne oštrice $\kappa$                   | 95 stupanj                   |
| Ø drške $D_s$                                | 4 mm                         |
| Standard                                     | Norma proizvođača            |
| Primjena                                     | desno                        |
| Unutarnja dubina tokarenja do                | 8xD                          |
| Rezni materijal                              | HM                           |
| Unutarnje hlađenje                           | da                           |
| Primjena                                     | Uzdužno tokarenje, unutarnje |

Vrsta proizvoda

Držač za unutarnje tokarenje

**Pribor**

Precizni bit za Torx®, 1/4 cola E 6,3 Torx® profil TX6

674248 TX6

Set vijaka za izmjenjive rezne pločice tip 13

269028 13

Set vijaka za izmjenjive rezne pločice tip 6

269028 6

Momentni odvijačsa skalom, prihvata izmjenjivih oštrica  
maks. stezni moment 500 cNm

659957 500