

**Garant****Ištekinimo plokštelių laikiklis HSS, kairinis, Koto Ø / plokštelių dydžiai:  
16/09mm****Užsakymo data**

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Užsakymo numeris | 260023 16/09  |
| GTIN             | 4045197652171 |
| Produktų klasė   | 21T           |

**Techninis aprašymas**

|                                     |                        |
|-------------------------------------|------------------------|
| Keičiamų plokštelių varžtų rinkinys | 269028 8               |
| Darbinės dalies ilgis $L_3$         | 11 mm                  |
| Laikiklio ISO kodas                 | AH16Q SCLCR/L09        |
| Mažiausias pragręžimo Ø $D_{min}$   | 18 mm                  |
| Tinkamos keičiamos plokštelės       | CC.. 09T3..            |
| Iškyšos ilgis $L_1$                 | 80 mm                  |
| Plokštelės dydis                    | 9 mm                   |
| Bendras ilgis $L$                   | 180 mm                 |
| Užspaudimo ilgis $L_2$              | 15 mm                  |
| Reguliuojamas kampas $\kappa$       | 95 laipsniai           |
| Koto Ø $D_s$                        | 16 mm                  |
| Norma                               | Gamykliniai standartai |
| Paskirtis                           | kairinis               |
| Ištekinimo gylis iki                | 5xD                    |
| Ašmenys                             | HSS                    |
| Vidinis aušinimas                   | taip                   |

|                |                              |
|----------------|------------------------------|
| Paskirtis      | Išilginis tekinimas, vidinis |
| Produkto rūšis | Ištekinimo laikiklis         |

## Priedai

|   |             |
|---|-------------|
| Precizinis antgalis Torx® varžtams, 1/4 colio E 6,3 Torx® profilis TX15                           | 674248 TX15 |
| Keičiamų plokštelių varžtų rinkinys Tipas 8   | 269028 8    |
| Dinamometrinis atsuktuvassu skale, keičiamų geležčių laikikliu Maksimalus sukimo momentas 500 cNm | 659957 500  |