

**Garant**
**Ištekinimo plokštelės laikiklis HSS, kairinis, Koto Ø / plokštelių dydžiai:  
25/11 mm**

**Užsakymo data**

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Užsakymo numeris | 260329 25/11  |
| GTIN             | 4045197652881 |
| Produktų klasė   | 21T           |

**Techninis aprašymas**

|  |                        |
|--|------------------------|
| Mažiausias pragręžimo Ø D <sub>min</sub> | 32 mm                  |
| Laikiklio ISO kodas                      | AH25R SDQCR/L11        |
| Galvutės ilgis L <sub>1</sub>            | 40 mm                  |
| Keičiamų plokštelių varžtų rinkinys      | 269028 8               |
| Darbinės dalies ilgis L <sub>3</sub>     | 16 mm                  |
| Tinkamos keičiamos plokštelės            | DC.. 11T3              |
| Plokštelės dydis                         | 11 mm                  |
| Bendras ilgis L                          | 200 mm                 |
| Užspaudimo ilgis L <sub>2</sub>          | 23 mm                  |
| Reguliuojamas kampas κ                   | 107,5 laipsniai        |
| Koto Ø D <sub>s</sub>                    | 25 mm                  |
| Norma                                    | Gamykliniai standartai |
| Paskirtis                                | kairinis               |
| Ištekinimo gylis iki                     | 5×D                    |
| 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  |