

**Garant****Držalo za struženje GARANT Master eco, desno, Velikost držala / ploščice: 25/11 mm****Podatki za naročanje**

|                       |               |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 260292 25/11  |
| GTIN                  | 4067263122494 |
| Razred artikla        | 21U           |

**Opis****Izvedba:**

Zelo učinkovito hlajenje neposredno na rezilu in dodatno hlajenje prostih ploskev.

**Napotek:**

Dovajanje hladilnega sredstva preko vzdolžne odprtine na spodnji strani držala skupaj z držalom sistema GARANT Master Eco št. 319006–311936 oz. št. 317900 pri dolžini držala < 125 mm.

Izbirna možnost priključitve prek cevne povezave (G 1/8 palca), št. 269207 in 269208.

**Tehnični opis**

|   |                 |
|---|-----------------|
| Vijak za podložno ploščico              | 269013 7        |
| Velikost ploščice                       | 11 mm           |
| Velikost držala                         | 25 mm           |
| Garnitura vijakov za obračalne ploščice | 269023 3        |
| Celotna dolžina L                       | 150 mm          |
| Podložna ploščica                       | 269007 1        |
| primerna obračalna rezalna ploščica     | DC.. 11T3..     |
| Serija                                  | Master Eco      |
| ISO-oznaka držala                       | SDJCR/L 2525M11 |
| Funkcijska širina L <sub>4</sub>        | 32 mm           |

|                              |                             |
|------------------------------|-----------------------------|
| Dolžina glave L <sub>1</sub> | 30 mm                       |
| Standard                     | Tovarniški standard         |
| Vrsta uporabe                | desno                       |
| z notranjim hlajenjem        | da                          |
| Nastavitveni kot κ           | 93 stopinj                  |
| Uporaba                      | Plano struženje             |
| Uporaba                      | Plano struženje             |
| Vrsta izdelka                | Držalo za zunanje struženje |