

**Garant****Boorstang staal, rechts, Schacht-Ø / plaatafmeting: 25/09mm**

## Bestelgegevens

|               |               |
|---------------|---------------|
| Bestelnummer  | 250036 25/09  |
| GTIN          | 4045197650184 |
| Artikelklasse | 21T           |

## Omschrijving

**Uitvoering:**

PCLNR 95° boorstangen voor wisselplaten CN.

## Technische beschrijving

|                               |                |
|-------------------------------|----------------|
| Kniehefboomschroef            | 259018 12      |
| geschikte wisselplaat         | CN.. 09T3..    |
| Minimale voorboor-Ø $D_{min}$ | 32 mm          |
| Verenset                      | 259044 4       |
| Set verende stiften           | 259047 2       |
| Onderlegplaat                 | 259031 27      |
| Middenverplaatsing $L_3$      | 17 mm          |
| Kniehefboom                   | 259015 10      |
| ISO-code houder               | A25R PCLNR/L09 |
| Plaatafmeting                 | 9 mm           |
| Totale lengte L               | 200 mm         |
| Spanhoogte $L_2$              | 23 mm          |
| Instelhoek $\kappa$           | 95 graden      |
| Schacht-Ø $D_s$               | 25 mm          |

|                       |                     |
|-----------------------|---------------------|
| Norm                  | DIN 8024            |
| Inzetsoort            | rechts              |
| Binnendraaidiepte tot | 3xD                 |
| Inwendige koeling     | ja                  |
| Toepassing            | Langsdraaien binnen |
| Producttype           | Boorstang           |

## Accessoires

|   |            |
|---|------------|
| Kniehefboomschroef Type 12  | 259018 12  |
| PrecisionBit voor zeskant, 1/4 inch E 6,3 Zeskant 2 mm  | 674242 2   |
| Kniehefboom Type 11   | 259015 11  |
| Onderlegplaat Type 27   | 259031 27  |
| Verenset10-delig Type 4   | 259044 4   |
| Verende stiften, set10-delig Type 2   | 259047 2   |
| Momentschroevendraaierset met schaal, opname voor verwisselbare stelen maximaal draaimoment 500 cNm | 659957 500 |