

Garant**Steekdraaihouder, rechts, Schachtbreedte / steekbreedte w: 16/3mm****Bestelgegevens**

| | |
|---------------|---------------|
| Bestelnummer | 273760 16/3 |
| GTIN | 4045197485168 |
| Artikelklasse | 21W |

Omschrijving**Uitvoering:**

Vervaardigd van hoogvast gereedschapsstaal ($>1300 \text{ N/mm}^2$). In combinatie met de convexe plaatklemming wordt een maximale weerstand tegen axiale en radiale snijkrachten bereikt; hierdoor nemen de oppervlaktekwaliteit en productiviteit duidelijk toe. 8xw

Opmerking:

Maximale \varnothing = beperkte werkstuk- \varnothing op grond van de uitvoering.

Vanaf 19,5 mm steekdiepte (tot steekbreedte 3 mm) resp. vanaf 24,5 mm steekdiepte (vanaf steekbreedte 4 mm) komt de tweede snijkant in contact met het werkstuk. Daarbij kan groefvorming ontstaan.

Indien nodig steekdraaiplaten met één snijkant nr. 273656 – 273670 gebruiken.

Technische beschrijving

| | |
|--------------------------|-----------------------|
| Bout | 279815 5 (TX25; 6 Nm) |
| Steekbreedte w | 3 mm |
| Insteekdiepte t_{\max} | 25 mm |
| Functiebreedte L_4 | 16 mm |
| Koplengte L_1 | 41 mm |
| Totale lengte L | 150 mm |
| maximale \varnothing | 50 mm |
| Schachtbreedte b | 16 mm |
| Inzetsoort | rechts |

| | |
|--------------------------|-----------------|
| Inwendige koeling | nee |
| axiaal insteken mogelijk | ja |
| Producttype | Klemdraaihouder |

Accessoires

| | |
|--|-------------|
| Klemschroef Type 5 | 279815 5 |
| PrecisionBit voor Torx®, 1/4 inch E 6,3 Torx®-profiel TX25 | 674248 TX25 |
| Momentschroevendraaijer met schaal, opname voor verwisselbare stelen Maximaal draaimoment 1600 cNm | 659906 1600 |
| 8 mm-steel, met magneetmet 1/4 inch-bitopname Totale lengte 50 mm | 659874 50 |
| Momentschroevendraaijer met schaal, opname voor verwisselbare stelen maximaal draaimoment 1600 cNm | 659957 1600 |