

**Garant****Steekdraaihouder, rechts, Schachtbreedte / steekbreedte w: 16/4mm****Bestelgegevens**

Bestelnummer	273760 16/4
GTIN	4045197719904
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.  $7,5 \times w$

**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**

Steekbreedte w	4 mm
Bout	279815 5 (TX25; 6 Nm)
Insteekdiepte $t_{\max}$	30 mm
Koplengte $L_1$	48 mm
Functiebreedte $L_4$	16 mm
Totale lengte L	150 mm
maximale $\varnothing$	60 mm
Schachtbreedte b	16 mm
Inzetsoort	rechts

Inwendige koeling	nee
axiaal insteken mogelijk	ja
Producttype	Klemdraaihouder

---

## Accessoires

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