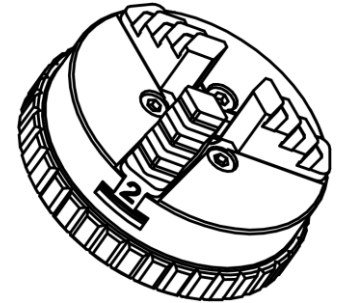




# DBF55

## Besondere Merkmale

- > komplett aus rostfreien Stahl und Bronze gefertigt
- > Backen umkehrbar
- > Rundlauf  $\leq 0,02\text{mm}$
- > Wiederholgenauigkeit  $\leq 0,02\text{mm}$
- > Spannung ohne Werkzeug durch verdrehen des Rings



## Äußere Abmaße

	d <sub>1</sub>	Ø55,5
	d <sub>2</sub>	Ø11
	d <sub>3</sub>	Ø14H6
	d <sub>4</sub>	Ø34
	t <sub>1</sub>	3,5
	x <sub>1</sub>	29,8
	s	3x M3 auf Lochkreis Ø18

## Spannbereich\*

	i <sub>1</sub>	13-28
	i <sub>2</sub>	23-38
	i <sub>3</sub>	33-48
	a <sub>1</sub>	1-16
	a <sub>2</sub>	12-24
	a <sub>3</sub>	22-34
	a <sub>4</sub>	32-44
	s	3

\* Die abgegebenen Werte beziehen sich auf den Bereich, in dem die Genauigkeit sicher gestellt ist. Das Spannen größerer Werkstücke ist unter Umständen möglich.

## Sonstiges

Gewicht	280g
---------	------

	<p><b>Achtung:</b> Das Futter ist nur für Anwendungen mit geringen Anforderungen an die Spannkraft geeignet. Das Futter ist <b>nicht zum Drehen oder Fräsen geeignet</b>.</p>
--	---