


**Ausführungsvariante:**

Sowohl für Zwei- als auch für Mehrschalengreifer verwendbar  
 Stator mit 6x M20 Gewinde Lk  $\varnothing$  200mm

**Arbeitsmaschine:**

z.B. Hydraulikbagger-Dienstgewicht:  
 Bei pendelnder Befestigung bis 14t

**Anbaugeräte:**

Zweischalengreifer bis 0,8m<sup>3</sup>  
 Mehrschalengreifer bis 0,4m<sup>3</sup>  
 Sondergeräte (Rückfrage beim Hersteller erbeten)

**Technische Daten:**

max. Axialbelastung	= 60kN
Pmax. Greifer	= 320bar
Pmax. Drehmotor	= 200bar
Drehmoment/100bar	= 600Nm
Schluckvolumen	= 500cm <sup>3</sup> /U
min. Öldurchgang Gs/Go	= NW14
Masse	= 75kg
max. Umdrehung	= 30U/min

max. Biegemoment: auf Anfrage

**Lieferumfang:**

1x Verschlußschraube G 3/4"  
 (zum Verschließen des 3. Anschlusses)

**Anschlüsse:**

R1, R2: Rotator drehen	 G 1/2"
Go: Greifer öffnen	
Stator:	G 1"
Gehäuse:	G 3/4"
Gs: Greifer schließen	
Stator:	G 1"
Gehäuse:	G 3/4"

Ausgabe 0310 Th.

Lockierung: grundiert schwarz

Änderungen vorbehalten

Nachdruck verboten