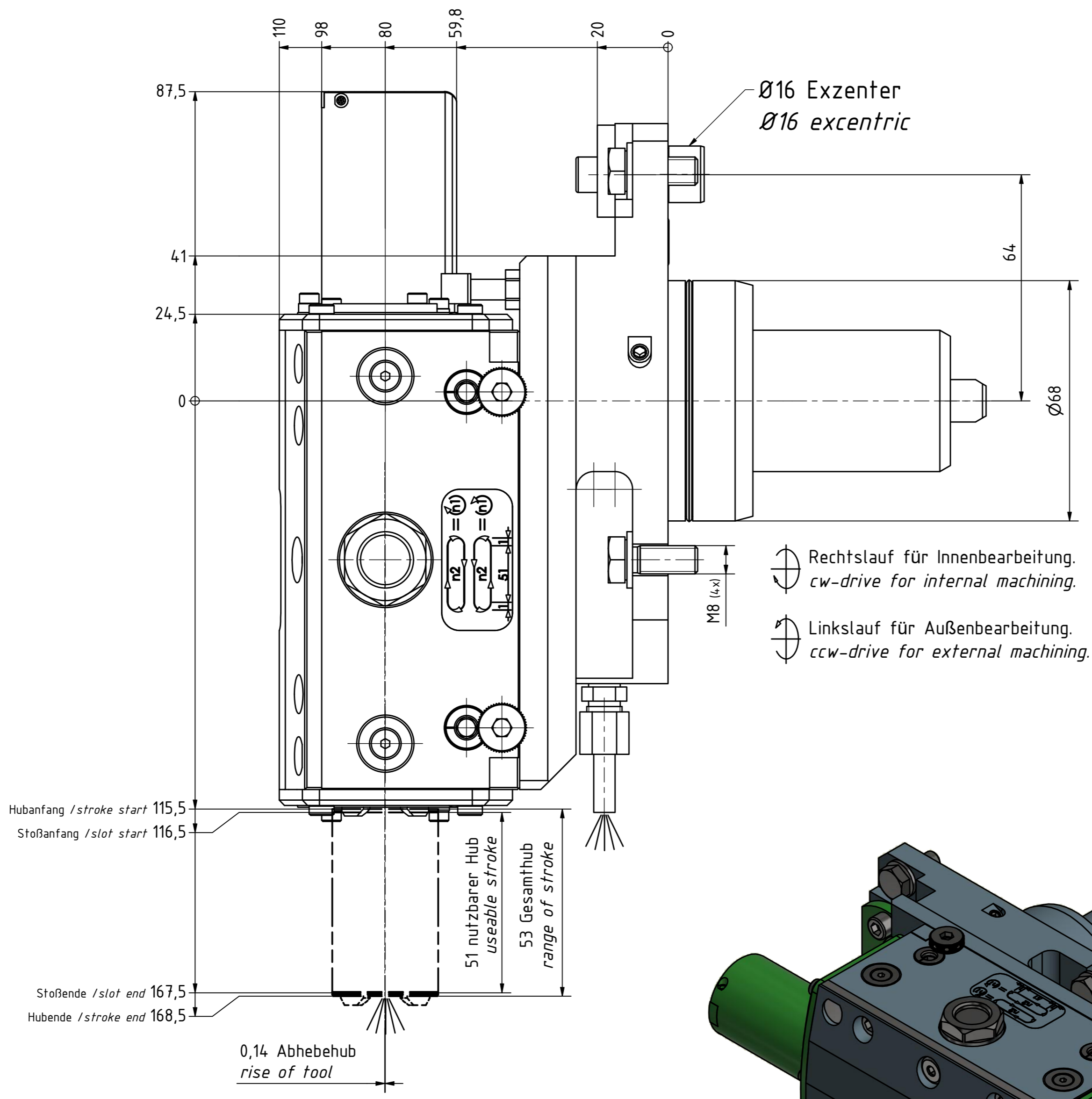
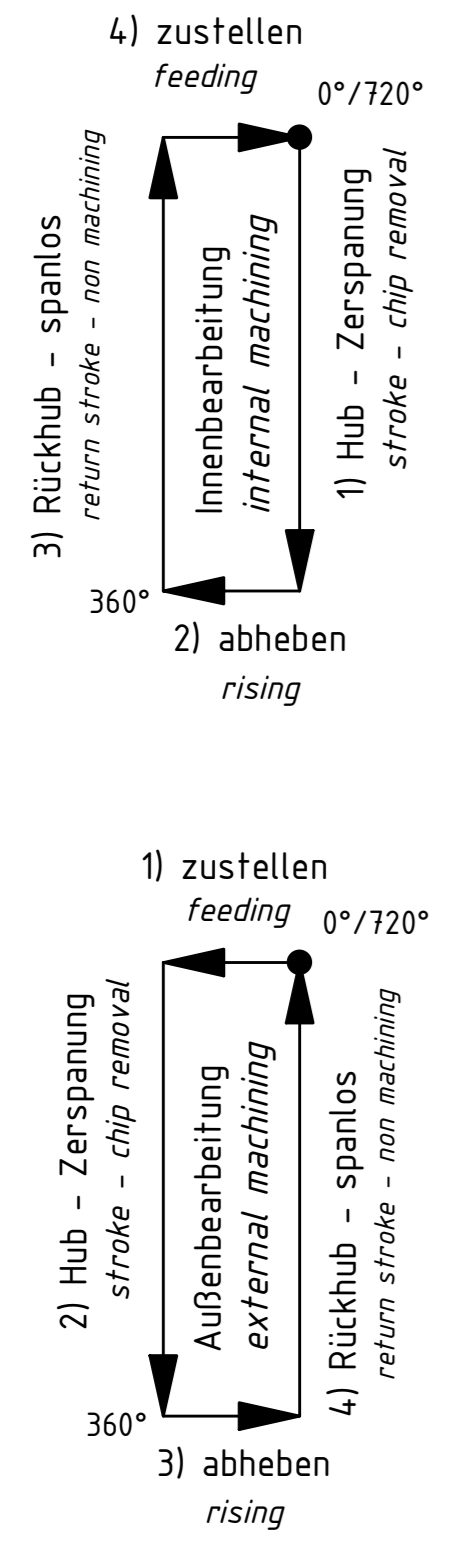
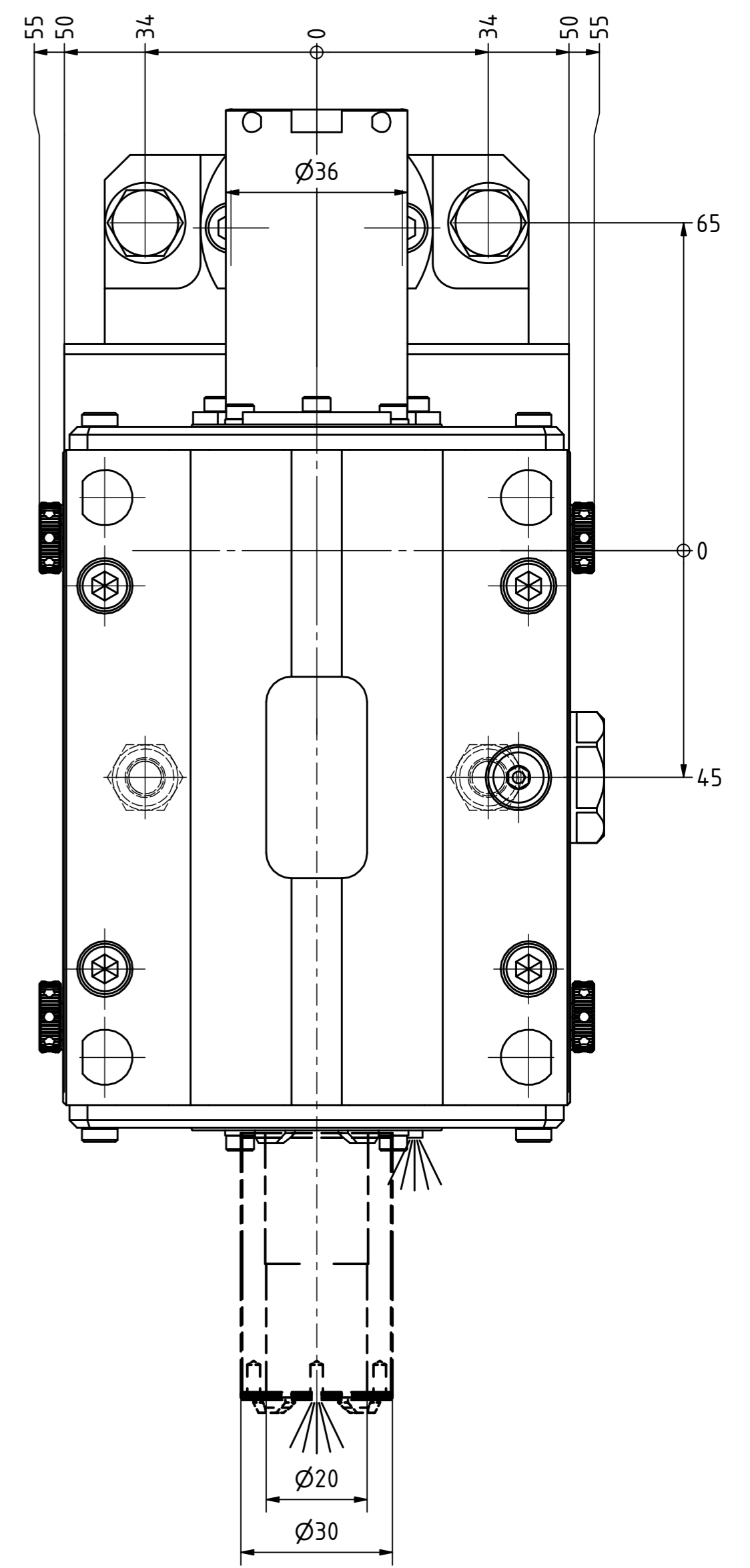
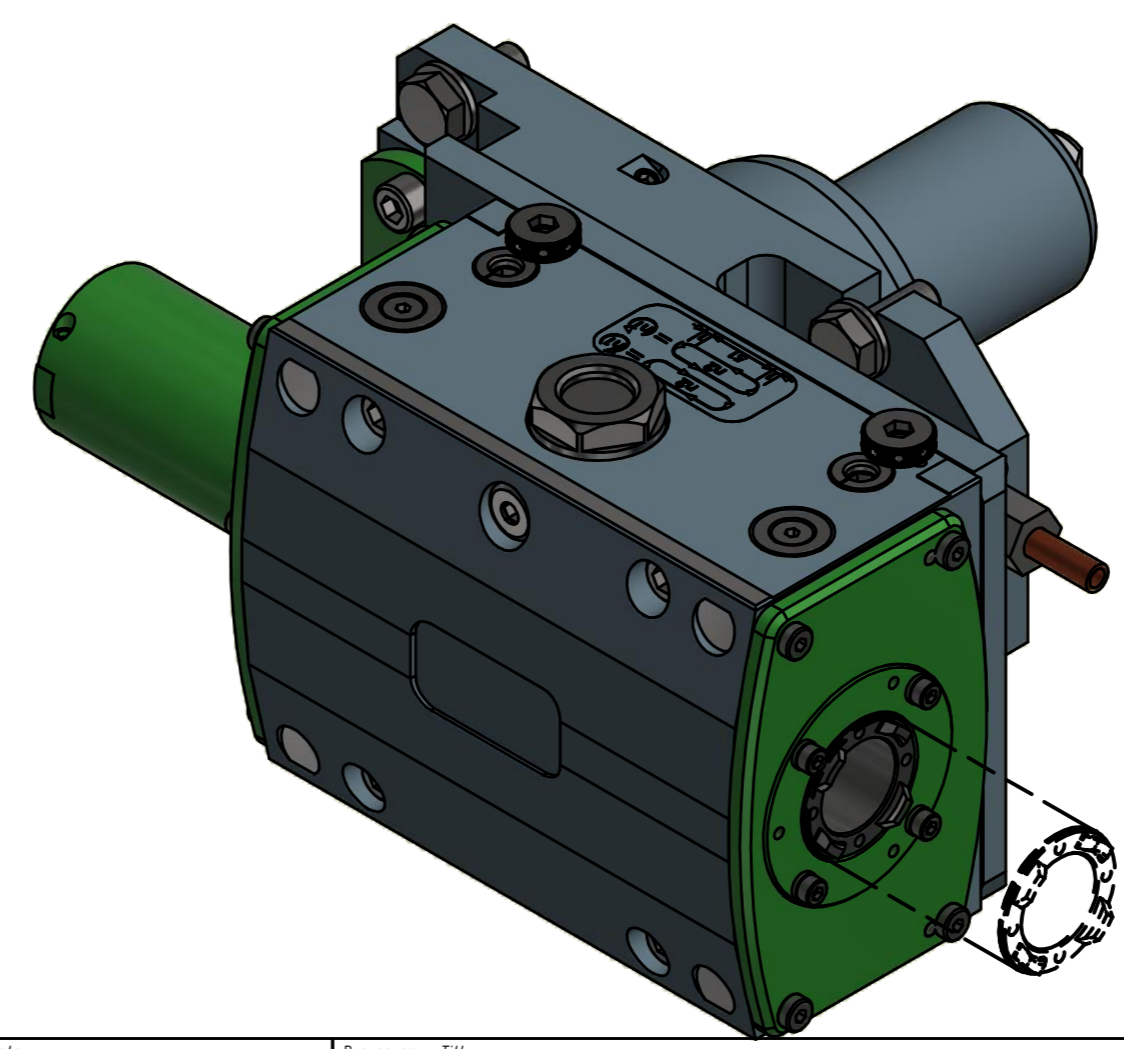


Bewegungsablauf bei 2 Umdrehungen der Antriebsspindel:  
*motion-sequence of 2 revolutions of the driveshaft:*



↻ Rechtslauf für Innenbearbeitung.  
*cw-drive for internal machining.*

↻ Linkslauf für Außenbearbeitung.  
*ccw-drive for external machining.*



Copyright **EWS Tool Technologies**  
 Weitergabe und Vervielfältigung dieser Unterlage,  
 Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht  
 gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden.  
 Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz.

Bemerkung - Note Für Trockenlauf geeignet! <i>Use without coolant fluid allowed!</i> Ölbadschmierung <i>oil-bath lubrication</i>	Technische Daten - technical data <b>Weight</b> = 10.705 [kg] <b>Torque max.</b> (M1/M2) = 23 / [Nm] <b>Speed max.</b> (n1/n2) = 2000 / [1/min] <b>Gear ratio</b> (i)=n1:n2 = 2:1 <b>Pressure</b> (pmax) = 50 [bar]
--	--

Benennung - Title <b>Linear- Nutstoßaggregat</b> <i>Push type slotter</i>
---

<b>EWS</b> EWS Weigle GmbH & Co. KG Maybachstr. 1 D-73066 Ulm/lingen www.ews-tool.de	Technische Änderungen vorbehalten! <i>Subject to technical modifications!</i> IDENT: DEWS085793
	Nr. - No. <b>69.68P20QSMBMTIKI2X80H51</b>

MNR. <b>214213</b>	<b>QR</b>
REV: -/C	