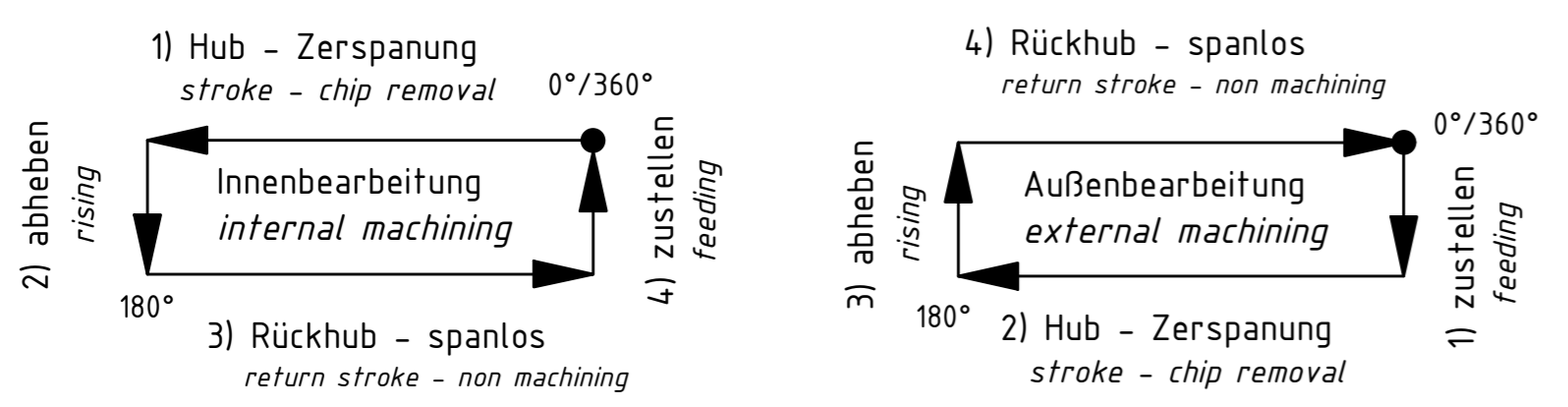


Bewegungsablauf bei 1 Umdrehung der Antriebsspindel: *motion-sequence of 1 revolution of the driveshaft:*



Bitte überprüfen Sie alle angegebenen Maße und ob der Werkzeughalter auf ihrem Revolver im Maschinenraum ohne Kollision durchschwenken kann.

Please check all measurements and the work space of the machine for interferences with the tool holder, especially the swiveling diameter.

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! Use without coolant fluid allowed! Ölbadschmierung oil-bath lubrication	Technische Daten - technical data Weight = 4,814 [kg] Torque max. (M1/M2) = 15 [Nm] Speed max. (n1/n2) = 1500 / 1500 [1/min] Gear ratio (i)=n1:n2 = 1:1 Pressure (pmax) = 50 [bar]
--	---

Benennung - Title Linear- Nutstoßaggregat Push type slotter

EWS Tool Technologies	EWS Weigle GmbH & Co. KG Maybachstr. 1 D-73066 Ulm/ingen www.ews-tools.de	Technische Änderungen vorbehalten! Subject to technical modifications! IDENT: DEWS260302	REV: -/A MNR. 231702
Nr. - No. 49.65P20VL6IK			

