



Bitte überprüfen Sie, ob der Werkzeughalter auf ihrem Revolver im Maschinenraum ohne Kollision durchschwenken kann. Bitte überprüfen Sie auch die Maße 100,5 und 106mm.

Please check the work space of the machine for interferences with the tool holder, especially the swiveling diameter. Please check also the value 100,5 and 106mm.

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

<p>Bemerkung - Note Für Trockenlauf geeignet! Use without coolant fluid allowed!</p>	<p>Technische Daten - technical data Weight = 8,456 [kg] Torque max. (M1/M2) = 50 / 50 [Nm] Speed max. (n1/n2) = 6000 / 6000 [1/min] Gear ratio (i)=n1:n2 = 1:1 Pressure (pmax) = 70 [bar]</p>	<p>Benennung - Title Radial Bohr und Fräskopf, zurückges Radial drill. and mill. head offset</p>	<p>EWS Tool Technologies EWS Weigle GmbH & Co. KG Maybachstr. 1 D-73066 Uhingen www.ews-tools.de</p>	<p>Technische Änderungen vorbehalten! Subject to technical modifications! IDENT: DEWS108046</p>	<p>REV: -/C MNR. 220160</p>	<p>QR</p>
--	--	--	---	---	-------------------------------------	------------------