



Innen- und Aussenkuehlung / Inside and outside coolant supply  
Kuehlmittelfiltrierung  $\leq 50\mu$  / coolant filtration  $\leq 50\mu$

<p>Bemerkung - Note</p> <p>Für Trockenlauf geeignet! Use without coolant fluid allowed!</p>	<p>Technische Daten - technical data</p> <p>Weight = 8.265 [kg]</p> <p>Torque max. (M1/M2) = 50/50 25Nm/Sp. [Nm]</p> <p>Speed max. (n1/n2) = 6000 / 6000 [1/min]</p> <p>Gear ratio (i)=n1:n2 = 1:1</p> <p>Pressure (pmax) = 70 [bar]</p>	<p>Benennung - Title</p> <p>Axial Bohr und Fräskopf</p> <p>Axial drilling and milling head</p>	<p>Copyright <b>EWS Tool Technologies</b></p> <p>Weitergabe und Vervielfaeltigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht gestattet, soweit nicht ausdruecklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz.</p> <p><b>EWS Tool Technologies</b> EWS Werkzeug GmbH &amp; Co. KG Maybachstr. 1 D-73066 Uhlingen www.ews-tools.de</p> <p>Technische Aenderungen vorbehalten! Subject to technical modifications!</p> <p>IDENT: D-EWS-164299</p> <p>REV: -/A</p> <p>Nr. - No. 40.4020WNDXCTXIKDTK78</p> <p>MNR. 175507</p> <p>QR</p>
---	--	--	--