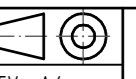


Copyright **EWS Tool Technologies**
Weitergabe und Vervielfältigung dieser Unterlage,
Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht
gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden.
Zuwerhandlungen verpflichten zu Schadenersatz.

<div>Bemerkung - Note</div> <div>mit Kegelrollenlager with taper roller bearing(s)</div>	<div>Technische Daten - technical data</div> <div>Weight = 10.397 [kg] Torque max. (M1/M2) = 40 / 30 each Sp. [Nm] Speed max. (n1/n2) = 4500 / 3000 [1/min] Gear ratio (i)=n1:n2 = 1,5:1</div>	<div>Benennung - Title</div> <div>Axial Bohr und Fräskopf Axial drilling and milling head</div>	<div><div><div><div><div>EWS</div><div>Tool Technologies</div></div><div><div>EWS Weigelt GmbH & Co. KG</div><div>Maybachstr. 1</div><div>D-73066 Ulm</div><div>www.ews-tools.de</div></div></div><div><div>Technische Änderungen vorbehalten!</div><div>Subject to technical modifications!</div><div>IDENT: D-EWS-178571</div></div><div><div></div><div>REV: A/-</div></div></div><div><div><div>Nr. - No.</div><div>40.40VX4DYCTXI151TK81</div></div><div><div>MNR.</div><div>181173</div></div></div><div><div>QR</div></div></div>
--	--	---	---