


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

Bemerkung - Note mit Kegelrollenlager with taper roller bearing(s)	Technische Daten - technical data <i>Weight</i> = 9.213 [kg] <i>Torque max.</i> (M1/M2) = 120 / 120 [Nm] <i>Speed max.</i> (n1/n2) = 3000 / 3000 [1/min] <i>Gear ratio</i> (i)=n1:n2 = 1:1	Benennung - Title Axial Bohr und Fräskopf <i>Axial drilling and milling head</i>	EWS Tool Technologies <small>EWS Werkzeug GmbH & Co. KG Maybachstr. 1 D-73066 Uhingen www.ews-tools.de</small> Technische Änderungen vorbehalten! <i>Subject to technical modifications!</i> IDENT: DEWS024439 Nr. - No. 40.60V5KRHEY	 REV: -/B MNR. 191531	QR
---	---	---	---	---	-----------