





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

Bemerkung - Note

Technische Daten - technical data

Weight = 9.056 [kg]

Torque max. (M1/M2) = 50 / 50 each

Weight = 9.056 [kg]

Torque max. (M1/M2) = 50 / 50 each Sp. [Nm]

Speed max. (n1/n2) = 6000 / 6000 [1/min]

Gear ratio (i)=n1:n2 = 1:1

Radial Bohr und Fräskopf Radial drilling and milling head EWS Weigele GmbH & Co. KG
Maybachstr. 1
D-73066 Uhingen
www.ews-tools.de

Technische Aenderungen vorbehalten!
Subject to technical modifications!

IDENT: D-EWS-106063

REV: A/Nr. - No.

60.40KM40DMP620

REV: A/-MNR. 155134