



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

Bemerkung - Note
 Nicht ohne Kuehlmittel betreiben!
 Not for use without coolant-fluid!
 mit Kegelrollenlager
 with taper roller bearing(s)

Technische Daten - technical data
 M1 / M2 = 50 / 50 Nm
 n1 / n2 = 5000 / 5000 1/min
 i (N1:N2) = 1:1
 pmax = 70 bar

Benennung - Title
Radial Bohr und Fräskopf
Radial drilling and milling head

name	date
Theiss	05.08.2014

EWS EWS Weigete GmbH & Co. KG
 Maybachstr. 1
 D-73066 Uhingen
 Tel. +49(0)7161/93040-100

Technische Aenderungen vorbehalten!
 Subject to technical modifications!

Nr.
60.40VX4KRMP620RIK

DIN A3

MNR: 176409 IDENT: D-EWS-160985 A Blatt - page 1 (1)