



Trifix Anzugsdrehmoment 50 Nm
 Trifix clamping torque 50 Nm

min. 81,5
 max. 85
 Ø50
 n2

Spannzange / collet ER32 DIN6499
 Spannungsbereich / clamping range: 2,0 - 20,0
 Gewindebohrzange / tapping collet
 ET-1-32 M5-M12

Hakenschlüssel mit Zapfen
 Hook wrench with fixed pin
 DIN1810 B 45x50
 Spannzangenschlüssel
 Clamping wrench
 232

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

Bemerkung - Note	Technische Daten - technical data M1 / M2 = 50 / 50 Nm n1 / n2 = 10000 / 10000 1/min i (N1:N2) = 1:1	Benennung - Title Radial Bohr und Fräskopf <i>Radial drilling and milling head</i>	<table border="1"> <tr> <th>name</th> <th>date</th> </tr> <tr> <td>Theiss</td> <td>05.03.2014</td> </tr> </table> <p>EWS Weigle GmbH & Co. KG Maybachstr. 1 D-73066 Uhingen Tel. +49(0)7161/93040-10 Tool Technologies</p>	name	date	Theiss	05.03.2014	Technische Änderungen vorbehalten! Subject to technical modifications! Nr. 60.4032CTXRTFHSD File: D-EWS-152781-idx Blatt - page 1 (1)
name	date							
Theiss	05.03.2014							