



Fettschmierung mit Klüber Isoflex NCA 15
 Alle 100 Betriebsstunden mit ca. 1cm³ Fett nachschmieren
*Grease lubrication with Klüber Isoflex NCA 15
 relubricate every 100 operating hours with about 1cm³ of grease*

Spannzange / Collet ER16 DIN6499
 Spannbereich / Clamping range: 1,0 - 10,0

Innen- und Aussenkuehlung / Inside and outside coolant supply
 Kein Trockenlauf / No dry run
 Kuehlmittelfiltrierung < 50µ / coolant filtration < 50µ

Hakenschlüssel mit Nase
Hook wrench with nose end
 DIN1810 A 36x38

Spannzangenschlüssel
Clamping wrench
 216 M

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

Bemerkung - Note
 Nicht ohne Kuehlmittel betreiben!
Not for use without coolant-fluid!

Technische Daten - technical data
 Weight = 5.893 [kg]
 Torque max. (M1/M2) = 25 / 5 [Nm]
 Speed max. (n1/n2) = 4800 / 24000 [1/min]
 Gear ratio (i)=n1:n2 = 1:5
 Pressure (pmax) = 70 [bar]

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

EWS Tool Technologies
 EWS Weigle GmbH & Co. KG
 Maybachstr. 1
 D-73066 UHINGEN
 www.ews-tools.de

Technische Aenderungen vorbehalten!
Subject to technical modifications!
 IDENT: D-EWS-168455
 Nr. - No. 60.40165482RIK115

REV: -/-
 MNR. 177766

