



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

| | | | | | | |
|---|--|--------------------------|--|---|---|-----------|
| <p>Bemerkung - Note</p> <p>Nicht ohne Kuehlmittel betreiben! Not for use without coolant-fluid!</p> | <p>Technische Daten - technical data</p> <p>Weight = 6.494 [kg] Torque max. (M1/M2) = 50 / 25 [Nm] Speed max. (n1/n2) = 6000 / 12000 [1/min] Gear ratio (i)=n1:n2 = 1:2 Pressure (pmax) = 70 [bar]</p> | <p>Benennung - Title</p> | <p>EWS Tool Technologies EWS Weigelt GmbH & Co. KG Maybachstr. 1 D-73066 Uhingen www.ews-tools.de</p> | <p>Technische Aenderungen vorbehalten! Subject to technical modifications!</p> <p>IDENT: DEWS015393</p> | <p>REV: -/A</p> <p>MNR.</p> <p>202136</p> | <p>QR</p> |
| <p>Nr. - No.</p> <p>60.4025180928MLIK11</p> | | | | <p>MNR.</p> <p>202136</p> | | <p>QR</p> |