



TRAUB TNX65:

- Rev.1 und Rev.3 bedingt einsetzbar (40mm Platz)
- Rev.2 und Rev.4 bedingt einsetzbar (66,5mm Platz)
- Turret 1 and Turret 3 limited use (40mm functional location)
- Turret 2 and Turret 4 limited use (66,5mm functional location)

INDEX G300

- Rev.1 bedingt einsetzbar (1996-2005 - 70mm Platz)
- Rev.1 -Rev.2 und -Rev.3 bedingt einsetzbar (ab 2006 - 65mm Platz)
- Turret 1 limited use (1996-2005 - 70mm functional location)
- Turret 1 -Turret 2 and -Turret 3 limited use (as from 2006 - 65mm functional location)

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

Bemerkung - Note	Technische Daten - technical data Weight = 3.259 [kg] Torque max. (M1/M2) = 25 / 25 [Nm] Speed max. (n1/n2) = 8000 / 8000 [1/min] Gear ratio (i)=n1:n2 = 1:1	Benennung - Title Axial Bohr und Fräskopf Axial drilling and milling head	EWS Tool Technologies <small>EWS Weigelt GmbH & Co. KG Maybachstr. 1 D-73066 Uhlingen www.ews-tools.de</small>	Technische Änderungen vorbehalten! Subject to technical modifications! IDENT: DEWS04.1362	 REV: -/B MNR. 127641	
------------------	--	---	--	---	--	---

Nr. - No.
40.30C3G300