



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

Bemerkung - Note	Technische Daten - technical data M1 / M2 = 50 / 25 Nm n1 / n2 = 6000 / 12000 1/min i (N1:N2) = 1:2	Benennung - Title Radial Bohr und Fräskopf <i>Radial drilling and milling head</i>	name	date	Technische Änderungen vorbehalten! Subject to technical modifications!	
			drawing	Theiss		
			Weigle GmbH & Co. KG Maybachstr. 1 D-73066 Uthingen Tel. +49(0)7161/93040-10		Nr. 60.4032HAASSL40LI1	DIN A3
			MNR: 177079		IDENT: D-EWS-163774 -	Blatt - page 1 (1)