
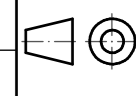


Copyright **EWS Tool Technologies**  
Weitergabe und Vervielfältigung dieser Unterlage,  
Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts nicht  
gestattet, soweit nicht ausdrücklich zugestanden.  
Zuwendungen verpflichten zu Schadenersatz.

Bemerkung - Note mit Kegelrollenlager with taper roller bearing(s)	Technische Daten - technical data $M_1 / M_2 = 100 / 100 \text{ Nm}$ $n_1 / n_2 = 4.000 / 4.000 \text{ 1/min}$ $i (N_1:N_2) = 1:1$	Benennung - Title <b>Axial Bohr u. Fräskopf achsversetzt</b> <b>Ax. drill. and mill. head offset</b>	name	date	Technische Änderungen vorbehalten! Subject to technical modifications!
			drawing	A.Friedel	
			 Weigelt GmbH & Co. KG Maybachstr. 1 D-73966 Uhingen Tel. +49(0)7161/93040-10		Nr. <b>50.50ABS50KRSQT28R</b>
			File: D-EWS-127115-.idw		Blatt - page 1 (1)



DIN A2