



n max Haltemoment Rundl aufgenauigkeit Spannbereich Kühl mittel $= 10000 \text{ min}^{-1}$ = 45 Nm

= < 0.015= 0.5-10

= NEIN

Nur zur Information

wird bei Änderung nicht ausgetauscht.

Diese Zeichnung darf ohne unsere Genehmigung weder kopiert, noch vervielfältigt, noch Dritten zugänglich gemacht werden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz und sind bei Vorsatz strafbar. (Urheberrechtsgesetz vom 9.9.1965) Fa. mimatic GmbH

A1	32192	IC	I-Nr.	All	g. Tol .	zwn-bl.	Maßstab 1:1		
A09.1.0040.1			ISO 2768-m			Werkstoff:			
	manuelle Änderung			29. ′	11.2016		Maßbl at t		
					Datum	Name	mimatic		
				Bearb.	26.03.1996	FL			
				Gepr.	29.11.2016	Holzheu	TOOIS		
				F/M/Q			mimatic 87488 Betzigal	– Westendst	raße 3
				CAD: C:00130776.SZA			GmbH Tel.:0831/57	444-0 Fax.	: -90
				Zeichnungs-Nr.:			Spannf. 0.5-10 SK	40	Blatt
02	3D-Step dazu		Holzh	09.1.0040.1-M			'		
01	Datensatz berichtigt	16.07.2015	FleWe	V3.	1.0040.	1 11	DIN69871		Bl.
Zust.	Änderung	Datum	Name	Urspr.			Ers. f.:	s. d.: plotserv	er