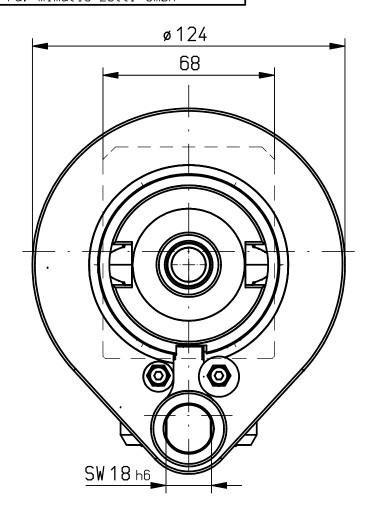
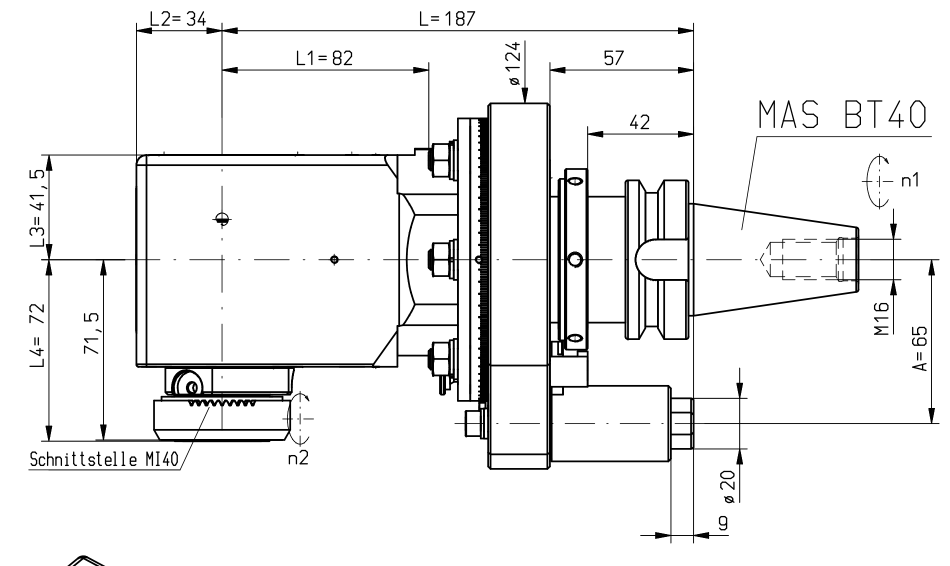
Diese Zeichnung darf ohne unsere Genehmigung weder kopiert, noch vervielfältigt, noch Dritten zugänglich gemacht werden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz und sind bei Vorsatz strafbar. (Urheberrechtsgesetz vom 9.9.1965) Fa. mimatic-Zettl GmbH

! Nur zur Information !

wird bei Änderung nicht ausgetauscht.





n1(max) = 8000 U/min n2(max) = 8000 U/min M (max) = 30 Nm

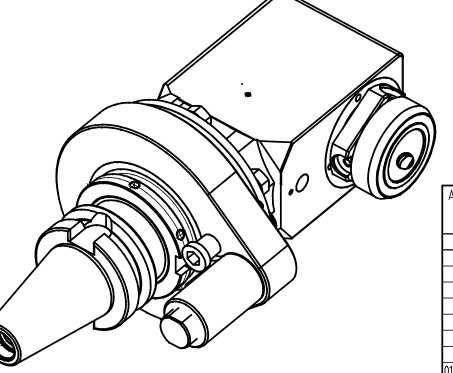
i(n1/n2) = 1 : 1

Drehrichtungsumkehr direction of rotation reversal

kein Kühlmittel no coolant

Gewicht ca. 7 kg weight around 7 kg

Kopf 360° drehbar head 360° adjustable



A173000				Allg. Tol.			zwn-bl.	Maßstab		
				ISO 2768-m				Werkstof		
	manuelle Änderung					6.2010				
				Х		Datum	Name			
				Bearb).	07.06.2010	Dietrich			
				Gepr.		18.06.2010	Dietrich			
				Norm				ZET	TL	8
				CAD: C: 00068586. SZA Zeichnungs-Nr.: 00037184				Gmb	Н	1
								ISW	BT	40
01	Spindel jetzt IK + 1	18.06.2010	Dietr							
Zust.	Änderung	Datum	Name	Urspr. 00022412				Ers.	f.:	

mimatic

1:1.5

Tool Systems

ZETTL 87488 Betzigau — Westendstraße 3

GmbH Tel.:0831/57444-0 Fax.:-90

SW BT40 MI40 30Nm OK Blatt

Ers. d.: Plotserver