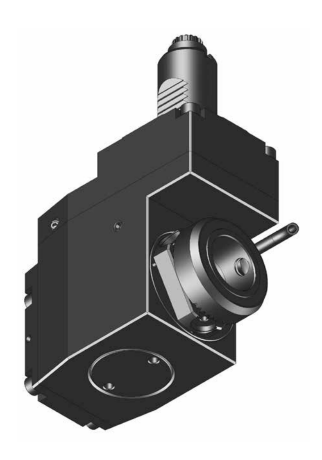
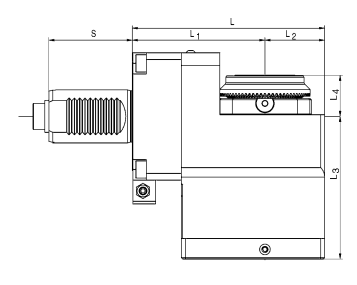
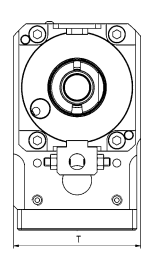
## Winkel-Einheit, versetzt, rechte Ausführung











Bestell-Nr.	Auf- nahme	Spann- Ø mm	max. Dreh- moment	n1/n2 (max.) (U/min.)	Über- setzung	Kühlung	L mm	L1 mm	L2 mm	L3 mm	L4 mm	S mm	T mm	Drehrichtung
133759	ER 32	1,0-20	80 Nm	6.000 / 6.000	i = 1:1	extern	142	100	42	111,0	20	63	85	$\sim$
133774	ER 32*	1,0-20	80 Nm	6.000 / 6.000	i = 1:1	intern	142	100	42	111,0	20	63	85	00
133782**	mi 50	-	80 Nm	4.000 / 4.000	i = 1:1	intern	145	100	45	107,5	31	63	96	0
103552	ER 32	1,0-20	80 Nm	5.400 / 5.400	i = 1:1	extern	162	120	42	111,0	20	63	85	00
103540	ER 32*	1,0-20	80 Nm	5.400 / 5.400	i = 1:1	intern	162	120	42	111,0	20	63	85	0
103553**	mi 50	-	80 Nm	4.000 / 4.000	i = 1:1	intern	165	120	45	107,5	31	63	96	0