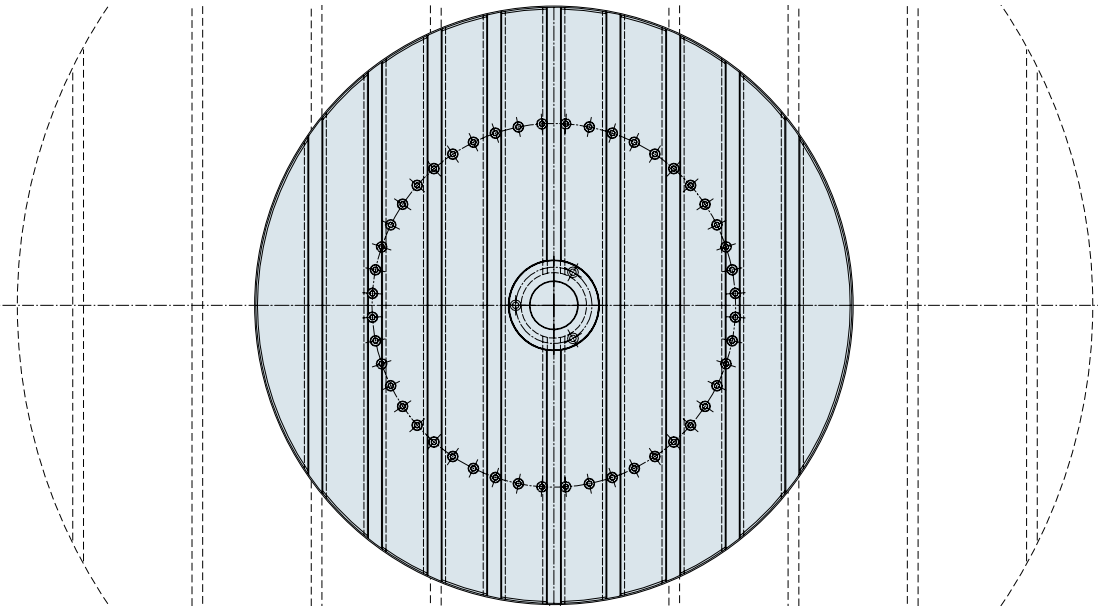
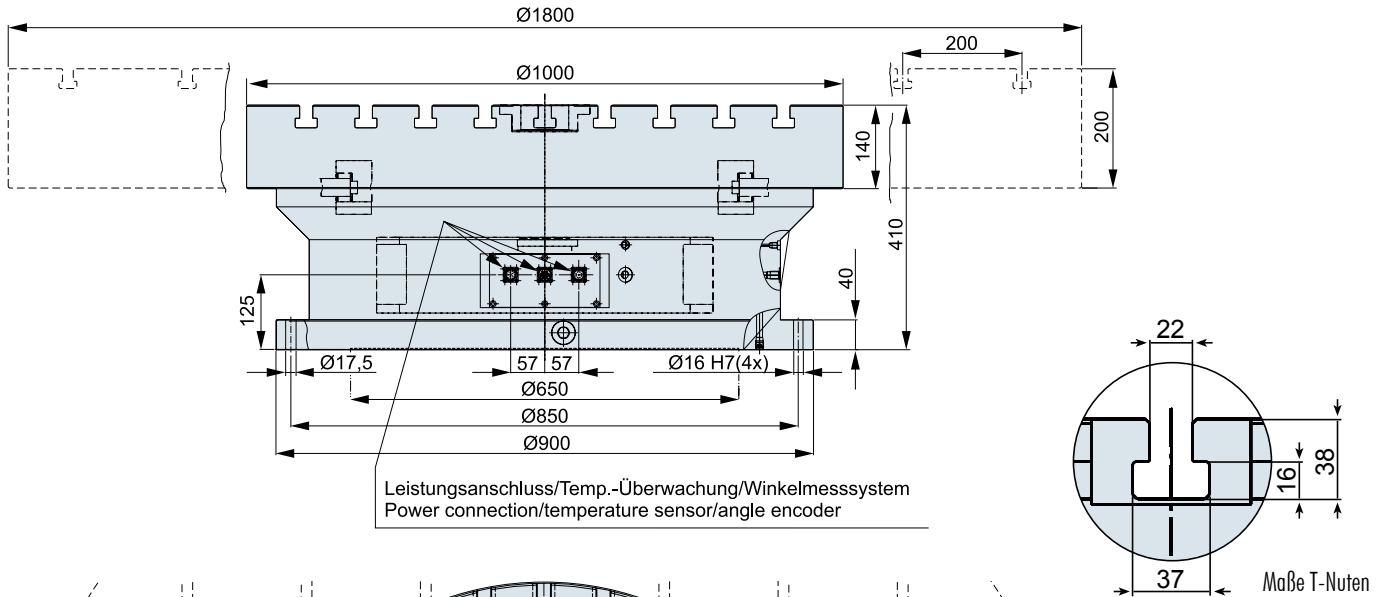




## Rundtisch CRT/1000/H; CRT/1800/H



Tischdurchmesser:	1.000/1.800 mm	
Max. Beladegewicht:	4.000 kg horizontal	
Planlaufgenauigkeit:	0,01 mm	
Klemmung	Klemmmoment:	10.000 Nm
	Nenndruck:	60 bar
Winkelmesssystem	Ausgangssignal:	1Vss sin/cos
	Messprinzip:	inkremental/absolut
	Genauigkeit:	$\pm 2,5''$
Gewicht ca.:	1.600/4.000 kg	

Motor RM 564-100	Pulsmoment:	3.940 Nm
	Bemessungsmoment:	1.470 Nm
	Bemessungsverlustleistung:	2,2 kW (6,4 l/min)
	Anzahl der Polpaare:	55
	Maximaldrehzahl mech.:	40 U/min
	Bemessungsstrom:	10,0 A
	Nennspannung:	400 V