



## Drehmomente für Anschlußschrauben / Torque for terminal screws

### Lastrennschalter / On Load Switches

Größe	Schraube	Drehmoment Sontheimer (Nm)	Passende Bits
LT16	M3,5x10	1,5 – 2,0	PH 2
LT20A	M3,5x10	1,5 – 2,0	PH 2
LT25A	M3,5x10	1,5 – 2,0	PH 2
LT 25	M 4 x 10,3	2,0 - 2,5	PZ 2
LT 32	M 4 x 10,3	2,0 - 2,5	PZ 2
LT 40	M 4 x 10,3	2,0 - 2,5	PZ 2
LT 63	M 6 x 12,5	2,5 - 3,0	PZ 2
LT 80	M 6 x 12,5	2,5 - 3,0	PZ 2
LT 100	M 6 x 12,5	2,5 - 3,0	PZ 2
LT 125	M 6 x 12,5	2,5 - 3,0	PZ 2
LT 180/250	M 12	10,0	Sechskant-Siftschlüssel 6mm DIN 911 (Inbus)

### Nockenschalter / Rotary Cam Switches

Baugruppe	Größe	Schraube	Drehmoment Sontheimer (Nm)	Passendes Bit
D00	6	M 2,5 x 5,5	0,35 – 0,45	PZ 1
D0	8, 10, 11, 12	M 3,5 x 6	1,0 - 1,2	PH 2 (DIN 7962-Z2)
D1	16, 20	M 4 x 11	1,2 - 1,5	PH 2
	32	M 4 x 11	1,2 - 1,5	PH 2
	40	M 5 x 10	2,0 - 2,5	PH 2
D2	63 alt	M 6 x 14	2,5 - 3,5	Schlitz DIN 84
	100 alt	2x M 5 x 10	2,5 - 3,5	PH 2
	126 alt	M 8 x 16*	6,0 - 7,0	SW 13 DIN 931
D2	55 neu	2x M 5 x 18,5	3,2	PZ 2
	63 neu	2x M 5 x 18,5	3,2	PZ 2
	100 neu	2x M 5 x 18,5	3,2	PZ 2
	126 neu	2x M 5 x 18,5	3,2	PZ 2
	160	2x M 5 x 18,5	3,2	PZ 2
D3	250	M 10 x 20*	6,0 - 7,0	SW 17 DIN 931

\*=Anschlußwinkel