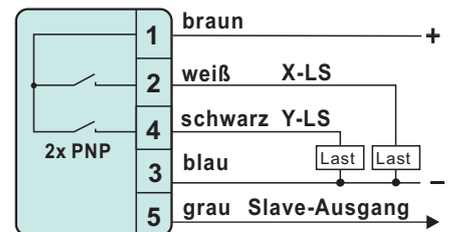
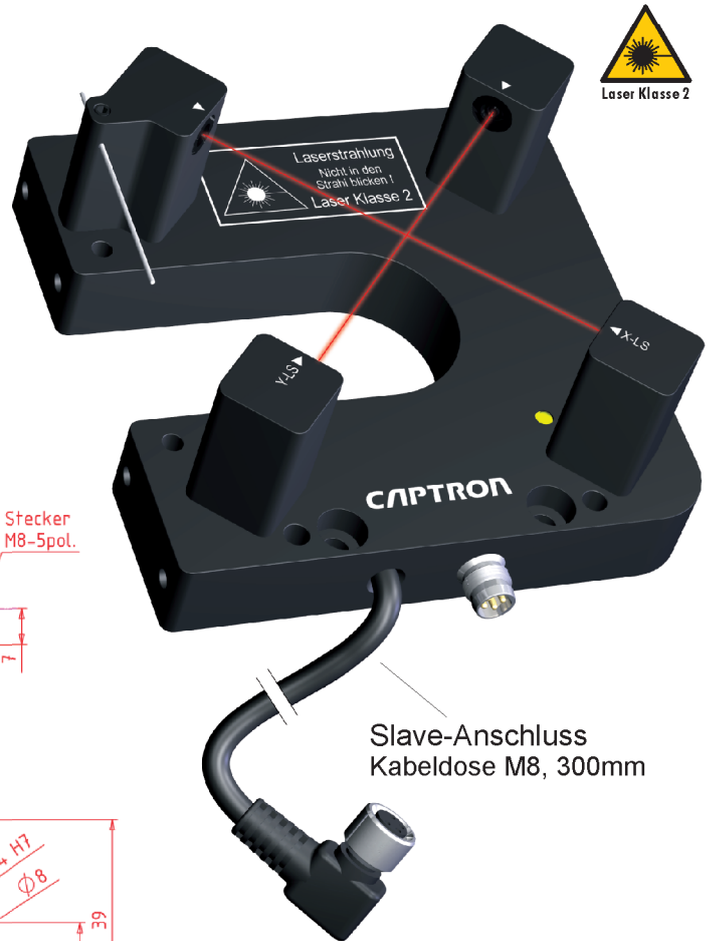
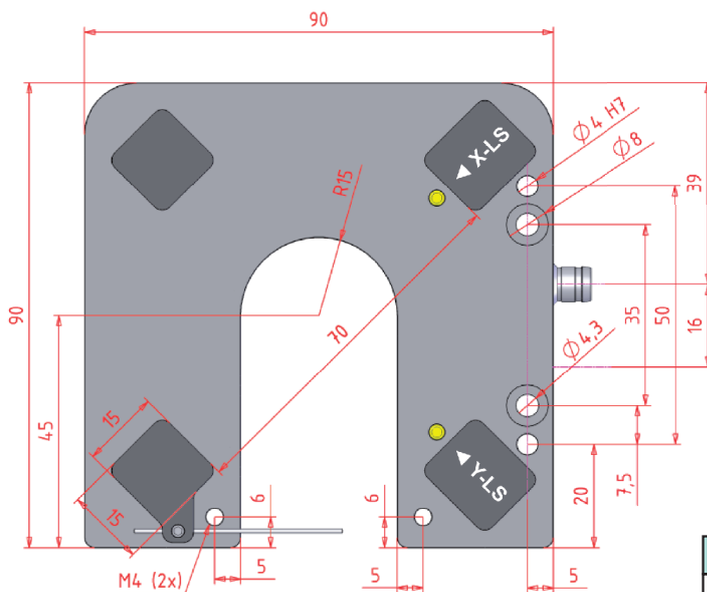
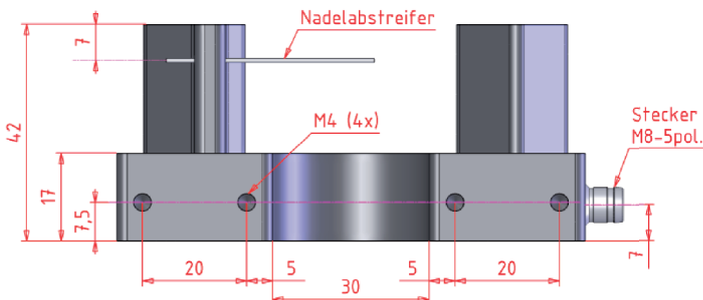


## Tool Center Point - Einheit

- Nullpunktzentrierung von Robotern und Dosiernadeln
- Nadelabstreifer zum Säubern der Dosiernadelspitze (Option)
- Innovative, offene Bauform für einfache Handhabung



### In zwei Versionen erhältlich:

- mit Slave-Anschluss (zur Ansteuerung externer Geräte)
- ohne Slave-Anschluss

Bestellbezeichnung	Ausgang	Version	€
OGLW2-70T5-2PS6	NO	mit Slave	660,-
OGLW2-70T5-2PO6	NC	mit Slave	660,-
OGLW2-70T4-2PS6	NO	ohne Slave	650,-
OGLW2-70T4-2PO6	NC	ohne Slave	650,-
TKW-50-2		Kabeldose gewinkelt, 5-polig	10,-

Technische Daten bei 20°C und 24V DC	
Betriebsspannung	DC 12...30V
Laser- Sendelicht	Rotlicht, 650 nm, Klasse 2
Ausgang	2 x PNP-NO oder NC
Ausgangsstrom	200 mA, kurzschlussfest
Stromaufnahme	< 50 mA
Spannungsabfall	< 2,5 V pro Ausgang
Schaltfrequenz	1kHz
Auflösung	0,2 mm
Reproduzierbarkeit	0,01 mm
Umgebungstemp.	+10°C.....+50°C
Schutzart	IP 65
Gehäusematerial	Alu, schwarz eloxiert