

# Zubehör

## ► C-MOUNT-LT-110

Montageplatte für Master/Slave-Zeilensensoren  
L-LAS-LT-110-MA / -SL sowie  
L-LAS-LT-110-HS-MA / -SL

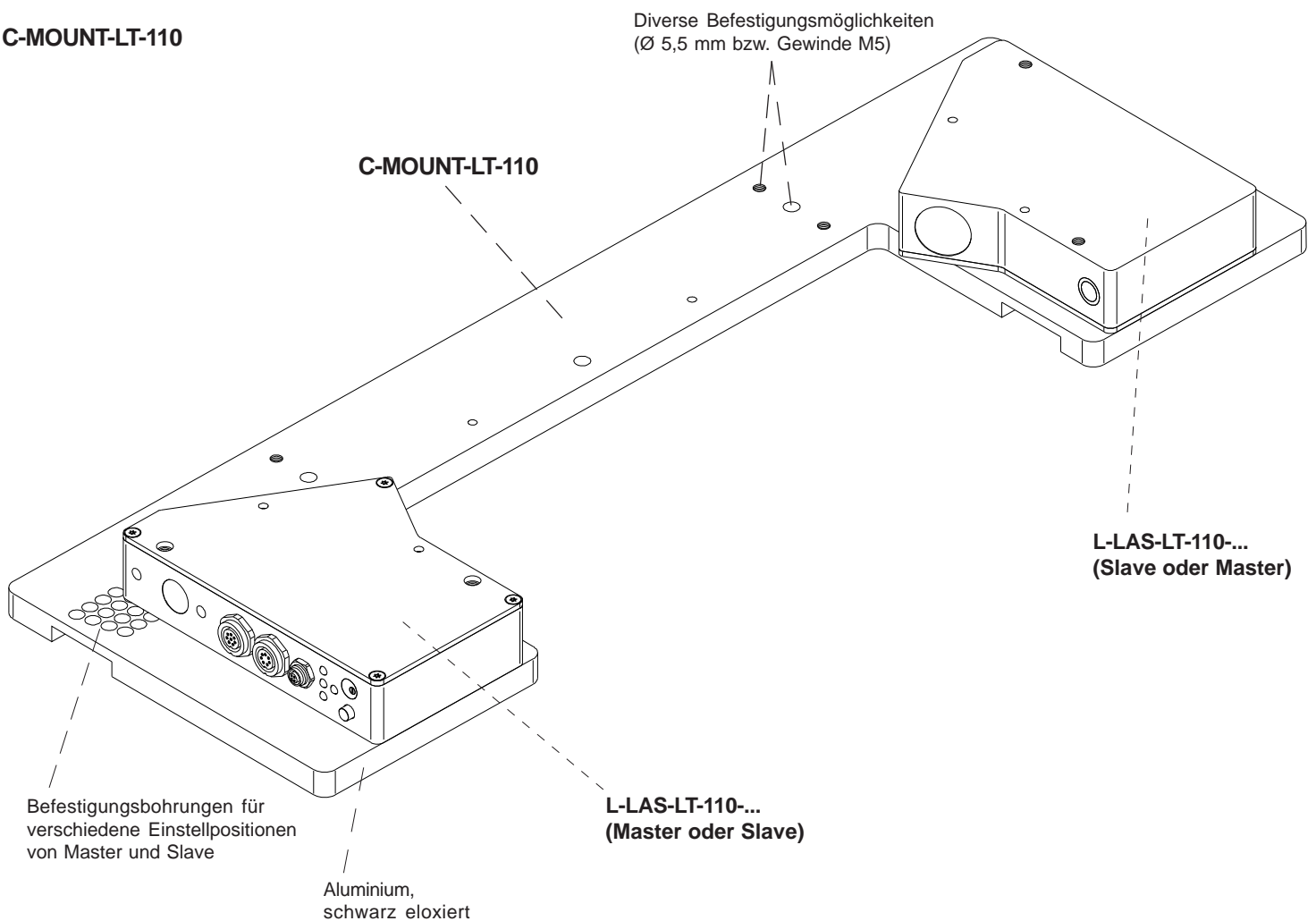
- Montageplatte in C-Form mit diversen Befestigungsbohrungen
- Abstand Master und Slave (Optikachse) verstellbar in 3 mm Schritten (symmetrisch je Seite 1,5 mm): von minimal 231,8 mm bis maximal 276,8 mm
- Robustes Material (Aluminium, schwarz eloxiert)



### Aufbau

#### Produktbezeichnung:

**C-MOUNT-LT-110**





## Einstellpositionen

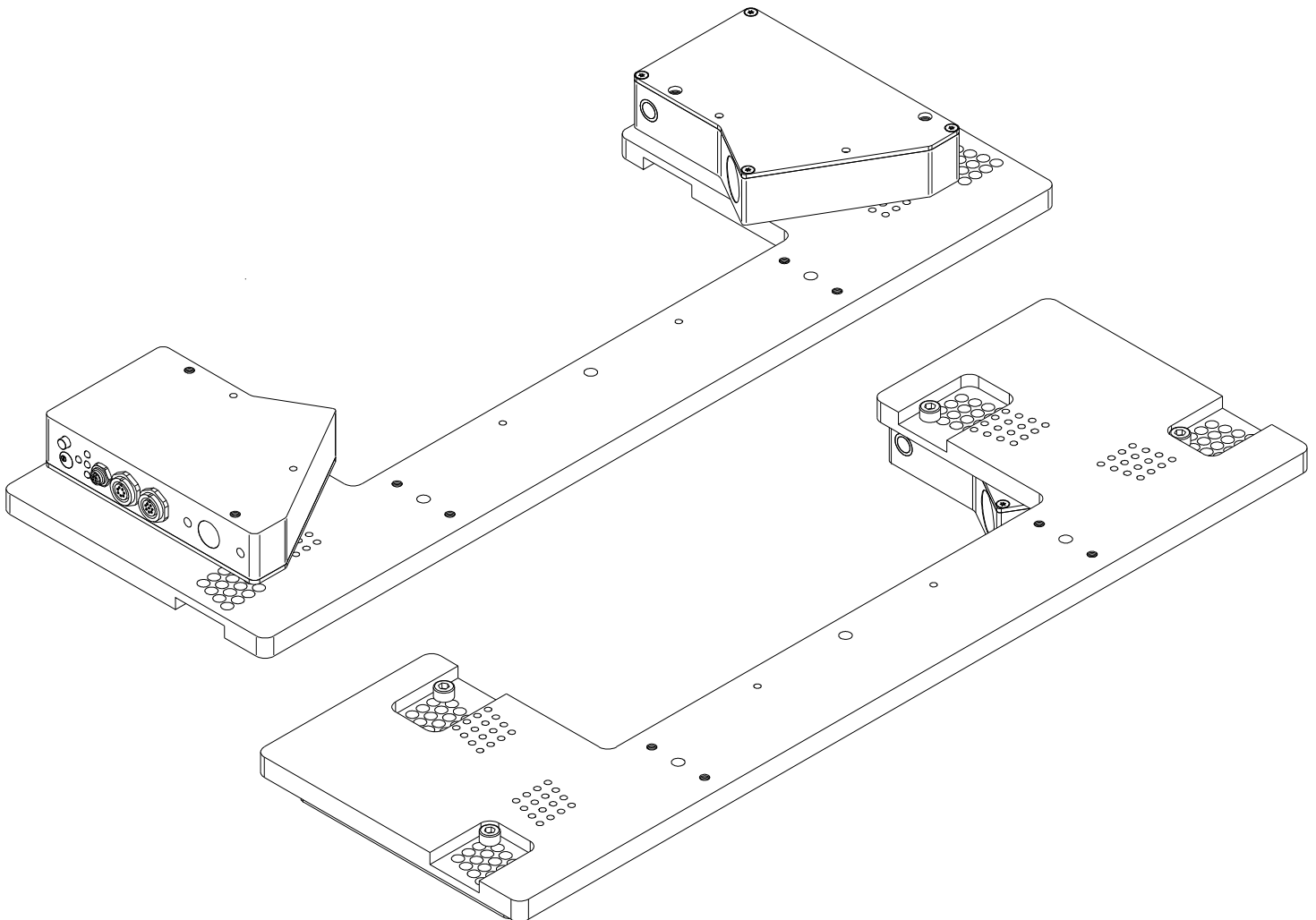
### Montageplatte C-MOUNT-LT-110

geeignet für Master/Slave-Zeilensensoren  
L-LAS-LT-110-MA/-SL sowie  
L-LAS-LT-110-HS-MA/-SL

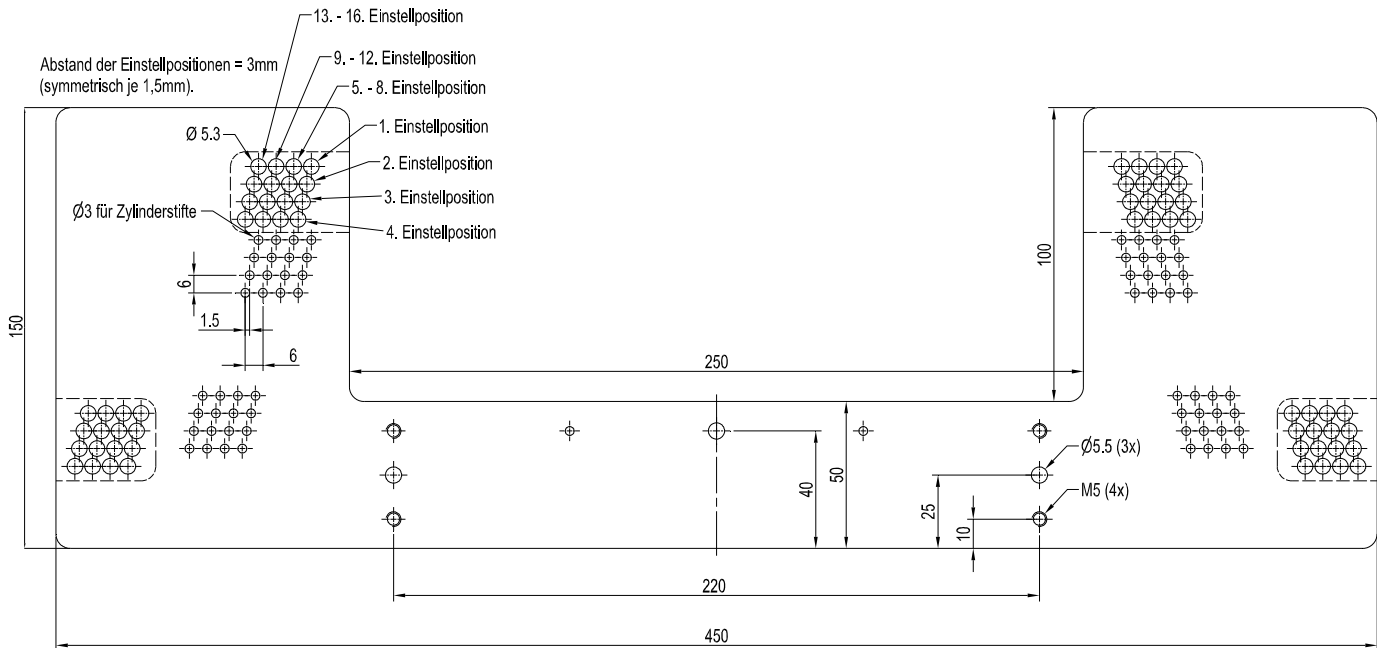
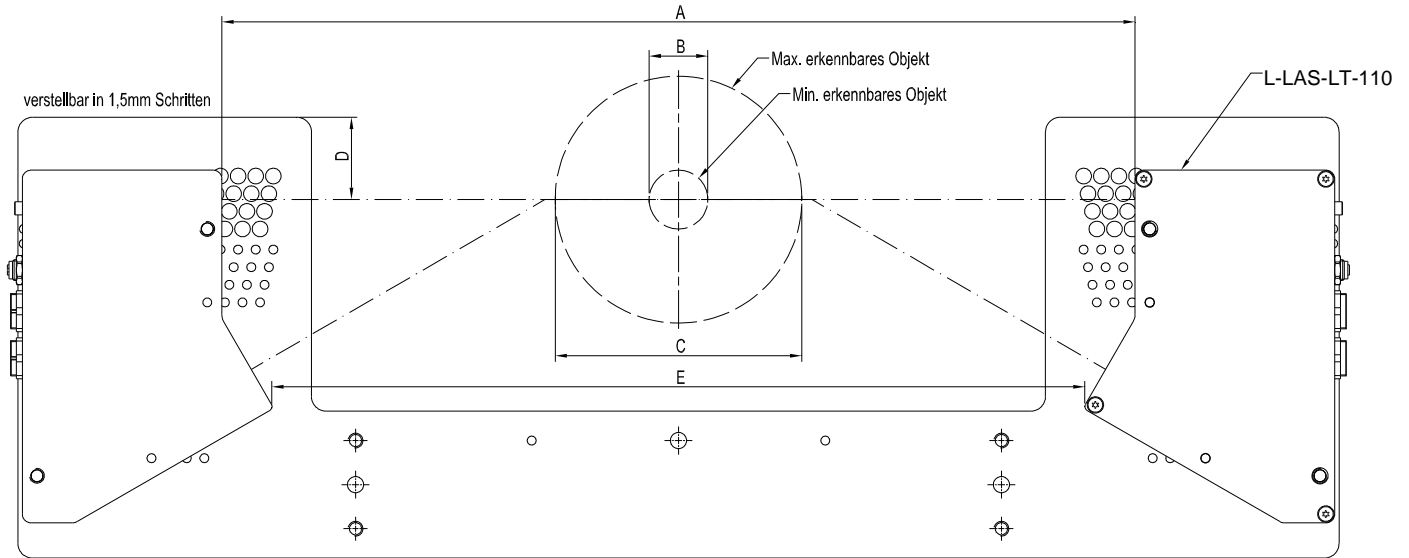
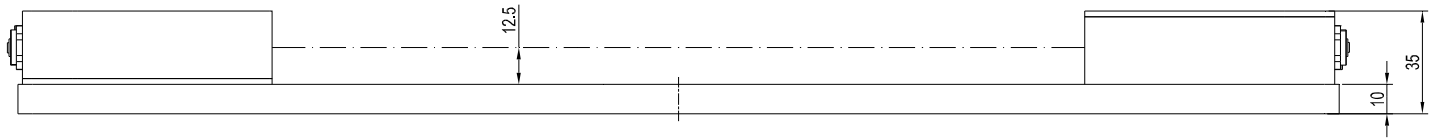
- Abstand Master und Slave (Optikachse) verstellbar in 3 mm Schritten (symmetrisch je Seite 1,5 mm): von minimal 231,8 mm bis maximal 276,8 mm
- Robustes Material (Aluminium, schwarz eloxiert)

Einstellpositionen (siehe auch Zeichnung nächste Seite):  
E = Abstand Master/Slave (Optikachse) in mm

Einstellposition	A	B	C	D	E
1.	266	0	85	10	231.8
2.	269	0	88	16	234.8
3.	272	0	91	22	237.8
4.	275	2	94	28	240.8
5.	278	5	97	10	243.8
6.	281	8	100	16	246.8
7.	284	11	103	22	249.8
8.	287	14	106	28	252.8
9.	290	17	109	10	255.8
10.	293	20	112	16	258.8
11.	296	23	115	22	261.8
12.	299	26	118	28	264.8
13.	302	29	121	10	267.8
14.	305	32	124	16	270.8
15.	308	35	127	22	273.8
16.	311	380	130	28	276.8



Abmessungen



(Alle Abmessungen in mm)