

LIGHTNING LOAD FADENKÖPFE PASSEND FÜR GERÄTE/HERSTELLER



■ = Montage möglich, Adapter sind im Lieferumfang enthalten
Empfehlung:

- Bis 33 cm³ Hubraum Kopf mit Ø 109 mm (559060)
- Ab 33 cm³ Hubraum Kopf mit Ø 130 mm (559059)

** Montage mit Adapter 90181T (M12x 1,75) möglich
(nicht im Lieferumfang bei den Köpfen → separat bestellbar)

LGA = Linksgewinde Aussen

LGI = Linksgewinde Innen

Typ	559059 (Ø 130)	559060 (Ø 109)	benötigt wird	Gewinde
AL-KO				
170	■	■	LGA	M8 x 1,25
106389, 106144, 106436, 106145		■	LGI	M8 x 1,25
106436		■	LGI	M8 x 1,25
BC250	■	■	LGA	M8 x 1,25
LT250C	■	■	LGA	M8 x 1,25
BC4535	■	■	LGI	M10 x 1,25
MS400	■	■	LGI	M10 x 1,25
DOLMAR				
BC-12	■	■	LGI	M10 x 1,25
BC-210	■	■	LGI	M10 x 1,25
BC-212	■	■	LGI	M10 x 1,25
BC225		■	LGI	M8 x 1,25
BC337	■	■	LGI	M10 x 1,00
BC377	■	■	LGI	M10 x 1,00
BD330	■	■	LGI	M10 x 1,00
C225		■	LGI	M8 x 1,25
C250	■	■	LGI	M10 x 1,00
LT154		■	LGI	M8 x 1,25
LT225		■	LGI	M8 x 1,25
LT-250	■	■	LGI	M10 x 1,00
LT-254.4/CE/UE	■	■	LGI	M10 x 1,25
LT255		■	LGI	M8 x 1,25
M220		■	LGI	M8 x 1,25
MC-30U	■	■	LGI	M10 x 1,25
MS 220/MS 250		■	LGI	M8 x 1,25
MS 30U/MS 30C/LT30	■	■	LGI	M10 x 1,25
MS 3200	■	■	LGI	M10 x 1,25
MS 3310	■		LGI	M12 x 1,50
MS 340	■	■	LGI	M10 x 1,25
MS-430.4 U	■	■	LGI	M10 x 1,25
MS-252		■	LGI	M8 x 1,25
MS-26 C/U		■	LGI	M8 x 1,25
MS2810		■	LGI	M8 x 1,25
MS-30C	■	■	LGI	M10 x 1,25

Typ	559059 (Ø 130)	559060 (Ø 109)	benötigt wird	Gewinde
MS3100		■	LGI	M8 x 1,25
MS3200		■	LGI	M8 x 1,25
MS3300	■		LGI	M12 x 1,50
MS-3310	■		LGI	M12 x 1,50
MS340	■	■	LGI	M10 x 1,25
MS3500	■	■	LGI	M10 x 1,00
MS-352.4 C/U	■	■	LGI	M10 x 1,00
MS-352.4 R	■	■	LGI	M10 x 1,25
MS4000	■		LGI	M12 x 1,50
MS-4010	■		LGI	M12 x 1,50
MS-4010 K	■		LGI	M12 x 1,50
MS-4200 E	■	■	LGI	M10 x 1,00
MS-4300.4 U	■	■	LGI	M10 x 1,25
MS4500	■		LGI	M12 x 1,50
MS-4510	■		LGI	M12 x 1,50
MS5200		■	LGI	M8 x 1,25
MS5250	■	■	LGI	M10 x 1,25
MT2300		■	LGI	M8 x 1,25
MT2600		■	LGI	M8 x 1,25
NB		■	LGI	M8 x 1,25
NB01F		■	LGI	M8 x 1,25
NB02		■	LGI	M8 x 1,25
NB03	■	■	LGI	M10 x 1,00
NB04	■	■	LGI	M10 x 1,00
NB16F		■	LGI	M8 x 1,25
NB171		■	LGI	M8 x 1,25
NB2		■	LGI	M8 x 1,25
NB211		■	LGI	M8 x 1,25
NB26		■	LGI	M8 x 1,25
NB271		■	LGI	M8 x 1,25
NB31		■	LGI	M8 x 1,25
NB351	■	■	LGI	M10 x 1,00
NB40	■	■	LGI	M10 x 1,00
NB411	■	■	LGI	M10 x 1,00
NB50	■	■	LGI	M10 x 1,00
MS-20 C/U		■	LGI	M8 x 1,25
MS-27 C/U		■	LGI	M8 x 1,25
MS-340	■	■	LGI	M10 x 1,25
ECHO				
SRM-4000U	■	■	LGI	M10 x 1,25
SRM-5000U	■	■	LGI	M10 x 1,25
CL4600	**	**	LGI	M12 x 1,75
CL5800	**	**	LGI	M12 x 1,75
CL5810	**	**	LGI	M12 x 1,75
CLS4600	■	■	LGI	M10 x 1,25
GT220ES	■	■	LGI	M10 x 1,25
RM-510ES	■	■	LGI	M10 x 1,25
SRM-235ES	■	■	LGI	M10 x 1,25
SRM220ES	■	■	LGI	M10 x 1,25
SRM-265ESU/ESL	■	■	LGI	M10 x 1,25
SRM-330ESL/ESU	■	■	LGI	M10 x 1,25

Typ	559059 (Ø 130)	559060 (Ø 109)	benötigt wird	Gewinde
SRM-335	■	■	LGI	M10 x 1,25
SRM-340	■	■	LGI	M10 x 1,25
SRM 350ESU	■	■	LGI	M10 x 1,25
SRM-2015	■	■	LGI	M10 x 1,25
SRM-2305/SI	■	■	LGI	M10 x 1,25
SRM-300TESU	■	■	LGI	M10 x 1,25
SRM-320	■	■	LGI	M10 x 1,25
SRM-350ESU	■	■	LGI	M10 x 1,25
SRM-335ESL/ESU	■	■	LGI	M10 x 1,25
SRM-350ESU	■	■	LGI	M10 x 1,25
SRM-410ESU	■	■	LGI	M10 x 1,25
SRM420ESU/TESU	■	■	LGI	M10 x 1,25
SMR-510ESU	■	■	LGI	M10 x 1,25
BCLS-510ES	■	■	LGI	M10 x 1,25
SRM-2655	■	■	LGI	M10 x 1,25
SRM-3800	■	■	LGI	M10 x 1,25
SRM-3805	■	■	LGI	M10 x 1,25
EFCO / EMAK				
260	■	■	LGA	M8 x 1,25
261	■	■	LGA	M8 x 1,25
301	■	■	LGA	M8 x 1,25
310	■	■	LGA	M8 x 1,25
350	■	■	LGA	M8 x 1,25
350	■	■	LGA	M8 x 1,25
400	■	■	LGA	M8 x 1,25
400	■	■	LGA	M8 x 1,25
410	■	■	LGA	M8 x 1,25
450	■	■	LGA	M8 x 1,25
450	■	■	LGA	M8 x 1,25
460	■	■	LGA	M8 x 1,25
8060		■	LGI	M8 x 1,25
8100		■	LGI	M8 x 1,25
8200		■	LGI	M8 x 1,25
8355	■	■	LGA	M8 x 1,25
8355	■	■	LGA	M8 x 1,25
8405	■	■	LGA	M8 x 1,25
8535	■	■	LGA	M8 x 1,25
200SERIE	■	■	LGA	M8 x 1,25
2201C	■	■	LGA	M8 x 1,25
260/D	■	■	LGA	M8 x 1,25
2601C	■	■	LGA	M8 x 1,25
2601CVA	■	■	LGA	M8 x 1,25
261/A	■	■	LGA	M8 x 1,25
2650CAV	■	■	LGA	M8 x 1,25
300 SERIE	■	■	LGA	M8 x 1,25
300A/AIC	■	■	LGA	M8 x 1,25
400A/AIC	■	■	LGA	M8 x 1,25
450AVS	■	■	LGA	M8 x 1,25
8220IC	■	■	LGA	M8 x 1,25
8250IC/ICD	■	■	LGA	M8 x 1,25
8250R/L	■	■	LGA	M8 x 1,25

Typ	559059 (Ø 130)	559060 (Ø 109)	benötigt wird	Gewinde
8250R/L		■	LGI	M8 x 1,25
8260IC	■	■	LGA	M8 x 1,25
8350IC	■	■	LGA	M8 x 1,25
8400IC	■	■	LGA	M8 x 1,25
8460IC	■	■	LGA	M8 x 1,25
8530IC	■	■	LGA	M8 x 1,25
8550 BOSS	■	■	LGA	M8 x 1,25
CLS55810		■	LGI	M8 x 1,25
JET-20	■	■	LGA	M8 x 1,25
JET300		■	LGI	M8 x 1,25
JET301		■	LGI	M8 x 1,25
JET401		■	LGI	M8 x 1,25
SERIE	■	■	LGA	M8 x 1,25
STAR K261C	■	■	LGA	M8 x 1,25
STARK26TR		■	LGI	M8 x 1,25
HONDA				
28	■	■	LGA	M8 x 1,25
32	■	■	LGA	M8 x 1,25
40	■	■	LGA	M8 x 1,25
41	■	■	LGA	M8 x 1,25
45	■	■	LGA	M8 x 1,25
51	■	■	LGA	M8 x 1,25
422	■	■	LGA	M8 x 1,25
425	■	■	LGI	M10 x 1,25
431	■	■	LGA	M8 x 1,25
431	■	■	LGI	M10 x 1,25
425E	■	■	LGI	M10 x 1,25
435E	■	■	LGI	M10 x 1,25
LT4E	■	■	LGI	M10 x 1,25
SXD-25HE	■	■	LGA	M8 x 1,25
UH41	■	■	LGA	M8 x 1,25
UMK-422LTE	■	■	LGI	M10 x 1,25
UMK431	■	■	LGA	M8 x 1,25
UMK-431E	■	■	LGI	M10 x 1,25
UMS425E	■	■	LGI	M10 x 1,25
UMT-20	■	■	LGA	M8 x 1,25
UT4E	■	■	LGI	M10 x 1,25
UMK 425 LEET	■	■	LGI	M10 x 1,25
UMK 425 UEET	■	■	LGI	M10 x 1,25
UMK 435 LEET	■	■	LGI	M10 x 1,25
UMK 435 UEET	■	■	LGI	M10 x 1,25
HUSQVARNA				
120L	**	**	LGI	M12 x 1,75
125L	**	**	LGI	M12 x 1,75
125LD	**	**	LGI	M12 x 1,75
125R	**	**	LGI	M12 x 1,75
125RB	**	**	LGI	M12 x 1,75
125RD	**	**	LGI	M12 x 1,75
125RJ	**	**	LGI	M12 x 1,75
125RJD	**	**	LGI	M12 x 1,75
128LDX	■	■	LGI	M10 X 1,25

Typ	559059 (Ø 130)	559060 (Ø 109)	benötigt wird	Gewinde
128RJ	■	■	LGI	M10 X 1,25
132L	**	**	LGI	M12 x 1,75
132LD	**	**	LGI	M12 x 1,75
132R	**	**	LGI	M12 x 1,75
132RB	**	**	LGI	M12 x 1,75
132RD	**	**	LGI	M12 x 1,75
132RL	**	**	LGI	M12 x 1,75
13R	**	**	LGI	M12 x 1,75
140R	**	**	LGI	M12 x 1,75
142RB	**	**	LGI	M12 x 1,75
143R	**	**	LGI	M12 x 1,75
143R-II	**	**	LGI	M12 x 1,75
152RB	**	**	LGI	M12 x 1,75
153R	**	**	LGI	M12 x 1,75
165R	**	**	LGI	M12 x 1,75
165TX	**	**	LGI	M12 x 1,75
16R	■	■	LGA	M8 X 1,25
18RL	**	**	LGI	M12 x 1,75
223L	■	■	LGI	M10 x 1,25
225L	**	**	LGI	M12 x 1,75
225LD	**	**	LGI	M12 x 1,75
226R	■	■	LGI	M10 x 1,25
227R	**	**	LGI	M12 x 1,75
22R	■	■	LGA	M8 X 1,25
22RL	**	**	LGI	M12 x 1,75
232R	■	■	LGI	M10 x 1,25
233R	■	■	LGI	M10 x 1,25
233RJ	■	■	LGI	M10 x 1,25
235FR	**	**	LGI	M12 x 1,75
235R	**	**	LGI	M12 x 1,75
235RCAT	**	**	LGI	M12 x 1,75
236R	■	■	LGI	M10 X 1,25
240R	**	**	LGI	M12 x 1,75
240RBD	**	**	LGI	M12 x 1,75
240RJ	**	**	LGI	M12 x 1,75
241R	**	**	LGI	M12 x 1,75
243R	**	**	LGI	M12 x 1,75
244GX	**	**	LGI	M12 x 1,75
244R	**	**	LGI	M12 x 1,75
245R	**	**	LGI	M12 x 1,75
245RX	**	**	LGI	M12 x 1,75
250R	**	**	LGI	M12 x 1,75
250RX	**	**	LGI	M12 x 1,75
252RX	**	**	LGI	M12 x 1,75
25R BIS 1987	■	■	LGA	M8 X 1,25
25RL	■	■	LGA	M8 X 1,25
265RX	**	**	LGI	M12 x 1,75
323L	■	■	LGI	M10 x 1,25
323R	■	■	LGI	M10 x 1,25
323R-II	■	■	LGI	M10 x 1,25
324LDX	■	■	LGI	M10 x 1,25

Typ	559059 (Ø 130)	559060 (Ø 109)	benötigt wird	Gewinde
324LX	■	■	LGI	M10 x 1,25
324RX	■	■	LGI	M10 x 1,25
325EX	■	■	LGI	M10 x 1,25
325LX	■	■	LGI	M10 x 1,25
325RDX	■	■	LGI	M10 x 1,25
325RX	■	■	LGI	M10 x 1,25
327LDX	■	■	LGI	M10 x 1,25
327LS	■	■	LGI	M10 x 1,25
327RDX	■	■	LGI	M10 x 1,25
327RJX	■	■	LGI	M10 x 1,25
327RX	■	■	LGI	M10 x 1,25
333R/J	**	**	LGI	M12 x 1,75
335FR	**	**	LGI	M12 x 1,75
335LS	**	**	LGI	M12 x 1,75
335RJX	**	**	LGI	M12 x 1,75
335RX	**	**	LGI	M12 x 1,75
343F	**	**	LGI	M12 x 1,75
343FR	**	**	LGI	M12 x 1,75
343FRM	**	**	LGI	M12 x 1,75
343R	**	**	LGI	M12 x 1,75
345FX	**	**	LGI	M12 x 1,75
345RX	**	**	LGI	M12 x 1,75
355FRM	**	**	LGI	M12 x 1,75
355FX	**	**	LGI	M12 x 1,75
355RX	**	**	LGI	M12 x 1,75
36R	**	**	LGI	M12 x 1,75
39R	**	**	LGI	M12 x 1,75
525LK	■	■	LGI	M10 X 1,25
525RX	■	■	LGI	M10 X 1,25
525RX	■	■	LGI	M10 X 1,25
525RX	■	■	LGI	M10 X 1,25
535RXT	■	■	LGI	M10 X 1,25
545RX	■	■	LGI	M10 X 1,25
545RXT	■	■	LGI	M10 X 1,25
555RXT	■	■	LGI	M10 X 1,25
533RS	■	■	LGI	M10 X 1,25
543RS	■	■	LGI	M10 X 1,25
533RBX	■	■	LGI	M10 X 1,25
SOLO				
014	■	■	LGI	M10 x 1,25
S100	■	■	LGI	M10 x 1,25
119	■	■	LGI	M10 x 1,25
120		■	LGI	M8 x 1,25
122		■	LGI	M8 x 1,25
123	■	■	LGI	M10 x 1,00
124		■	LGI	M8 x 1,25
124	■		LGI	M12 x 1,50
125	■	■	LGI	M10 x 1,00
126		■	LGI	M8 x 1,25
126	■		LGI	M12 x 1,50
127	■		LGI	M12 x 1,50

Typ	559059 (Ø 130)	559060 (Ø 109)	benötigt wird	Gewinde
128	■		LGI	M12 x 1,50
129L/B/LTS/BTS	■	■	LGI	M10 x 1,25
130H	■		LGI	M12 x 1,50
134	■		LGI	M12 x 1,50
135		■	LGI	M8 x 1,25
137/SB	■		LGI	M12 x 1,50
140		■	LGI	M8 x 1,25
140	■		LGI	M12 x 1,50
141	■		LGI	M12 x 1,50
142SB	■	■	LGI	M10 x 1,25
154SB	■	■	LGI	M10 x 1,25
200		■	LGI	M8 x 1,25
300		■	LGI	M8 x 1,25
S400	■	■	LGI	M10 x 1,25
130S	■	■	LGI	M10 x 1,25
FR130T	■	■	LGI	M10 x 1,00
FS125		■	LGI	M8 x 1,25
FS135	■	■	LGI	M10 x 1,25
FS136	■	■	LGI	M10 x 1,25
MULTIMOT	■	■	LGI	M10 x 1,00
S100	■	■	LGI	M10 x 1,25
S200		■	LGI	M8 x 1,25
S300		■	LGI	M8 x 1,25
S400	■	■	LGI	M10 x 1,25
STIHL				
FE55	■	■	LGA	M8 x 1,25
FR106	■	■	LGI	M10 x 1,00
FR108	■	■	LGI	M10 x 1,00
FR350	■	■	LGI	M10 x 1,00
FR450	■	■	LGI	M10 x 1,00
FR480	■	■	LGI	M10 x 1,00
FR480 C-F	■	■	LGI	M10 x 1,00
FR85	■	■	LGI	M10 x 1,00
FS100	■	■	LGI	M10 x 1,00
FS106	■	■	LGI	M10 x 1,00
FS108	■	■	LGI	M10 x 1,00
FS110/R	■	■	LGI	M10 x 1,00
FS120	■	■	LGI	M10 x 1,00
FS120/R	■	■	LGI	M10 x 1,00
FS130/R	■	■	LGI	M10 x 1,00
FS160	■		LGI	M12 x 1,50
FS180	■		LGI	M12 x 1,50
FS180	■		LGI	M12 x 1,50
FS200/R	■	■	LGI	M10 x 1,00
FS220	■		LGI	M 12 X 1,50
FS220	■		LGI	M12 x 1,50
FS25/R	■	■	LGI	M10 x 1,00
FS 240 C-E	■		LGI	M12 x 1,50
FS250	■	■	LGI	M10 x 1,00
FS25-4	■	■	LGI	M10 x 1,00
FS 260 C-E	■		LGI	M12 x 1,50

Typ	559059 (Ø 130)	559060 (Ø 109)	benötigt wird	Gewinde
FS 280	■		LGI	M12 x 1,50
FS 300	■		LGI	M12 x 1,50
FS 310	■		LGI	M12 x 1,50
FS 350	■		LGI	M12 x 1,50
FS 360 C-E	■		LGI	M12 x 1,50
FS 36	■	■	LGI	M10 x 1,00
FS 40	■	■	LGI	M10 x 1,00
FS 400	■		LGI	M12 x 1,50
FS400-K	■		LGI	M12 x 1,50
FS 410 C-E	■		LGI	M12 x 1,50
FS 44	■	■	LGI	M10 x 1,00
FS450/K	■		LGI	M12 x 1,50
FS 460 C-EM	■		LGI	M12 x 1,50
FS 490 C-EM	■		LGI	M12 x 1,50
FS 510 C-EM	■		LGI	M12 x 1,50
FS 560 C-EM	■		LGI	M12 x 1,50
FS48	■	■	LGI	M10 x 1,00
FS480/W/K	■		LGI	M12 x 1,50
FS50	■	■	LGA	M8 x 1,25
FS 51	■	■	LGA	M8 x 1,25
FS 52	■	■	LGI	M10 x 1,00
FS 55	■	■	LGI	M 10 x 1,00
FS 550	■		LGI	M12 x 1,50
FS 56/ R/C	■	■	LGI	M10 x 1,00
FS60	■	■	LGA	M8 x 1,25
FS61	■	■	LGA	M8 x 1,25
FS62	■	■	LGI	M10 x 1,00
FS65	■	■	LGA	M8 x 1,25
FS66	■	■	LGI	M10 x 1,00
FS 70 C-E	■	■	LGI	M10 x 1,00
FS72	■	■	LGI	M10 x 1,00
FS74	■	■	LGI	M10 x 1,00
FS74R	■	■	LGI	M10 x 1,00
FS75	■	■	LGI	M10 x 1,00
FS76	■	■	LGI	M10 x 1,00
FS76R	■	■	LGI	M10 x 1,00
FS80	■	■	LGI	M10 x 1,00
FS80E	■	■	LGA	M8 x 1,25
FS81	■	■	LGI	M10 x 1,00
FS85	■	■	LGI	M 10 x 1,00
FS85/Rx/T	■	■	LGI	M10 x 1,00
FS86	■	■	LGI	M10 x 1,00
FS88	■	■	LGI	M10 x 1,00
FS90/R	■	■	LGI	M10 x 1,00
FS90AVE	■	■	LGA	M8 x 1,25
FS 94 C-E	■	■	LGI	M10 x 1,00
FS96	■	■	LGA	M8 x 1,25
RF85T	■	■	LGI	M10 x 1,00
FS100	■	■	LGI	M10 x 1,00