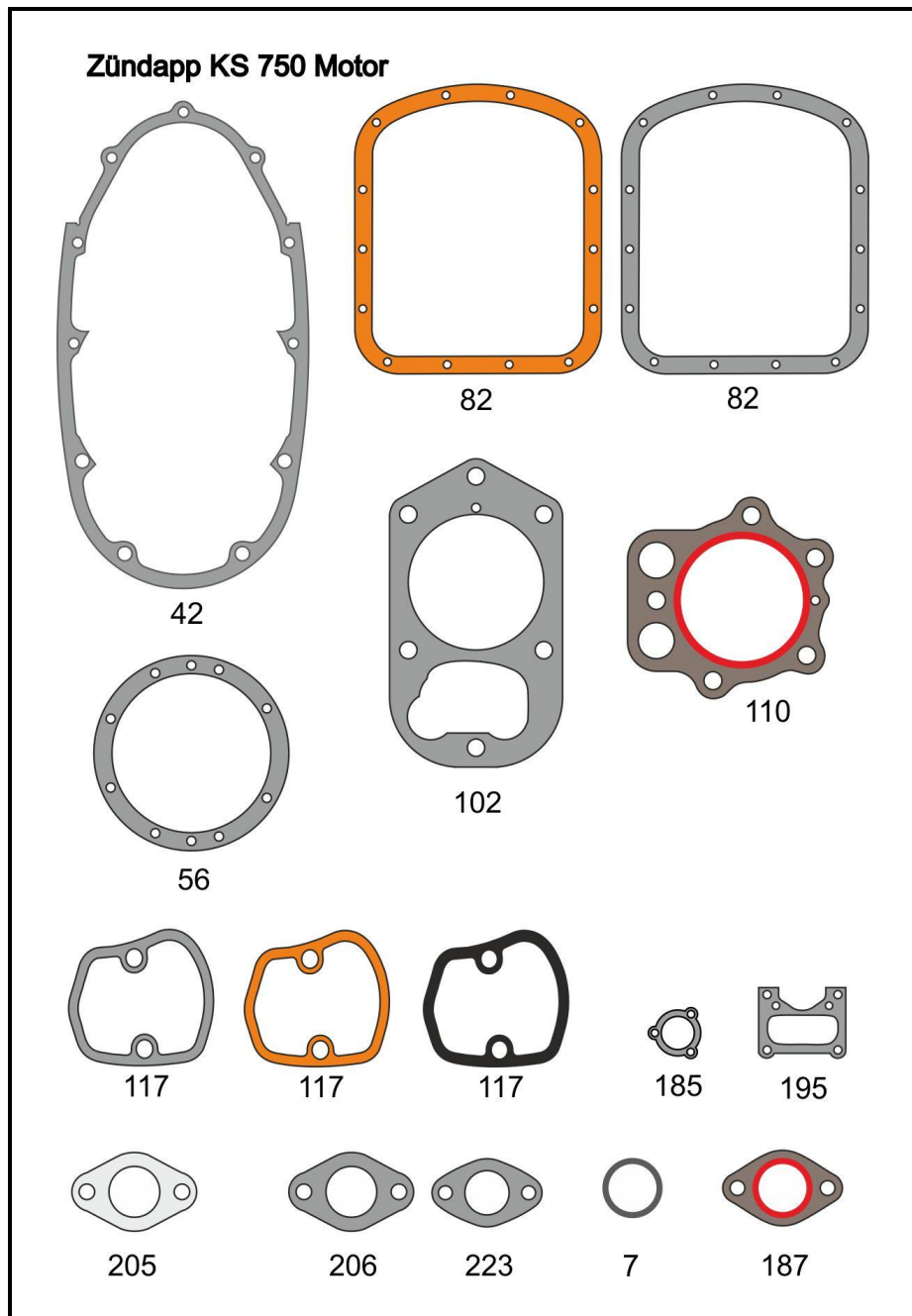


Tafel 54: Dichtungen Zündapp KS 750 Motor



Tafel 54: Dichtungen Zündapp KS 750 Motor

Bild-Nr.	Teile-Nr.	Benennung	Anzahl je Gruppe	Preis in € / Stk.
Dichtungen Zündapp KS 750 Motor				
42	468 z 93	Dichtung Gehäusedeckel-Kurbelgehäuse Material: Papier 0,5 mm..... Zündapp Tafel 3, Gruppe M, Bild 42	1	13.-
56	468 z 94	Dichtung Lagerdeckel-Kurbelgehäuse Material: Papier 0,5 mm..... Zündapp Tafel 3, Gruppe M, Bild 56	1	5.-
82	468 z 85	Dichtung Ölwanne-Kurbelgehäuse Material: Papier 1,0 mm..... Material: Kork 2,0 mm..... Zündapp Tafel 5, Gruppe M, Bild 82	1 1	10.- 12.-
102	468 z 76	Zylinderflanschdichtung Material: Papier 0,5mm..... Zündapp Tafel 6, Gruppe M, Bild 102	2	4.-
110	469 z 19	Zylinderkopf-Dichtung Material: AFM mit innen Bördel hitzebeständig 0,75 mm..... Zündapp Tafel 6, Gruppe M, Bild 110	2	14.-
117	468 z 13	Hauben-Dichtung Material: Papier 1,0 mm..... Material: Kork 2,0 mm..... Material: Gummi 2 mm..... Zündapp Tafel 6, Gruppe M, Bild 117	4 4 4	3.- 4.- 9.-
185	468 z 51	Dichtung Ölpumpe-Gehäusedeckel Material: Papier 0,25mm..... Zündapp Tafel 9, Gruppe M, Bild 185	2	3.-
195	468 z 53	Dichtung Ölpumpe-Kurbelgehäuse Material: Papier 0,25mm..... Zündapp Tafel 9, Gruppe M, Bild 195	1	4.-
205	536 z 2 537 z 1	Zwischenflansch zum Vergaser Isoliermaterial 5,0 mm (mit Papierdichtungen), Zündapp Tafel 10, Gruppe M, Bild 205	1	16.-
206	468 z 96	Flansch-Dichtung zum Vergaser Material: Papier 0,5mm..... Zündapp Tafel 10, Gruppe M, Bild 206	2	2.-
223	468 z 60	Dichtung Zylinderkopf-Ansaugkrümmer Material: Papier 0,5mm..... Zündapp Tafel 10, Gruppe M, Bild 223	2	2.-
7	- z -	Dichtung Ölmesstab-Motor Material: Papier 1,5mm..... Zündapp Tafel 2, Gruppe M, Bild 7	1	1.-
187	469 z 6	Auspuffdichtung mit innen Bördel Material: hitzebeständig 1,5 mm..... Zündapp Tafel 28, Gruppe R, Bild 187	2	5.-

