

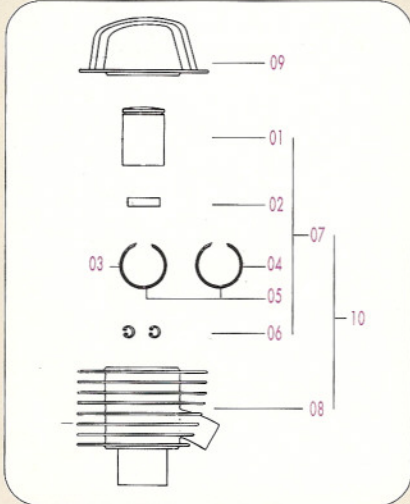
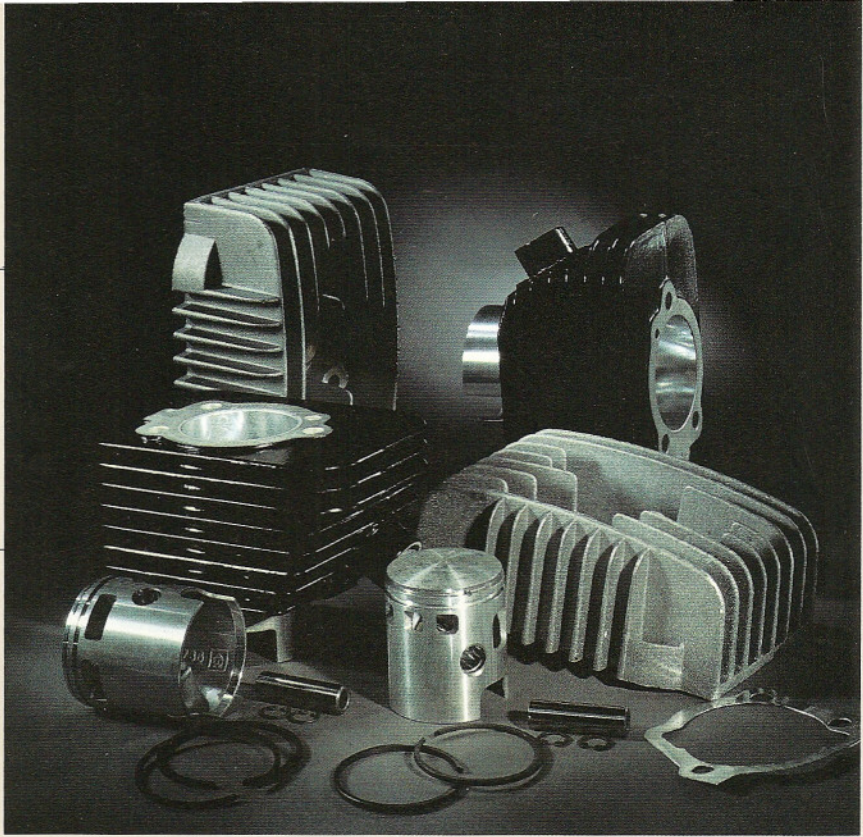
180

KIT ALLUMINIO ALTA VELOCITÀ CICLOMOTORI PIAGGIO

ALLOY CYLINDER HIGH SPEED PIAGGIO MOPEDS

0789 N12	CIAO	60 cc
0789 N10		
0889 N12	SI	
0889 N10		

0849 N12	CIAO	75 cc
0849 N10		
0890 N12	SI	
0890 N10		



COMPONENTI	0789 (N12)	0789 (N10)	0889 (N12)	0889 (N10)	0849 (N12)	0849 (N10)	0890 (N12)	0890 (N10)	SPARE PARTS
01 PISTONE	A1081	A1083	A1081	A1083	A1075	A1077	A1075	A1077	PISTON 01
02 SPINOTTO	A3402	A3446	A3402	A3446	A3405	A3446	A3405	A3446	WRIST-PIN 02
03 SEGMENTO	A3465	A3465	A3465	A3465	A3469	A3469	A3469	A3469	RING 03
04 SEGMENTO A L	A3401	A3401	A3401	A3401	A3470	A3470	A3470	A3470	L RING 04
05 SERIE SEGMENTI	A3467	A3467	A3467	A3467	A3471	A3471	A3471	A3471	RINGS SET 05
06 SEEGER	A1002	A1038	A1002	A1038	A1002	A1038	A1002	A1038	CIRC-CLIP 06
07 PISTONE COMPLETO	A1082	A1084	A1082	A1084	A1076	A1078	A1076	A1078	PISTON ASSY 07
08 CILINDRO	A9535	A9535	A9535	A9535	A9537	A9537	A9537	A9537	CYLINDER 08
09 TESTA	A3601	A3601	A3621	A3621	A3623	A3623	A3624	A3624	CYLINDER HEAD 09
10 CILINDRO COMPLETO	A9536	A9539	A9536	A9539	A9538	A3543	A9538	A3543	CYLINDER ASSY 10

N10 = SPINOTTO Ø10
N12 = SPINOTTO Ø12

N10 = WRIST-PIN Ø10
N12 = WRIST-PIN Ø12

IMPORTANTE: PER IL MONTAGGIO DEL KIT DI 75 CC È NECESSARIO ALESARE IL DIAMETRO CARTER A 50 O ADOTTARE IL NOSTRO CARTER PREPARATO COD. 0856 (PUNTINE) 0857 (ELETTRONICO).

CAUTION: TO FIT THE KIT OF 75 CC IS NECESSARY REBORE CRANKCASE TO 50 OR USE OUR SPECIAL CRANKCASE COD. 0856 (BREAKERS) 0857 (CDI).

ATTENZIONE: TUTTE LE PARTI ILLUSTRATE IN QUESTO CATALOGO SONO STATE REALIZZATE PER ESSERE UTILIZZATE SU VEICOLI DESTINATI ALLE COMPETIZIONI. L'USO DELLE STESSSE SU VEICOLI CIRCOLANTI SU STRADA PUÒ ESSERE CONTRARIO ALLE LEGGI NELLA MISURA IN CUI LE CARATTERISTICHE DEL MEZZO NON CORRISPONDANO PIÙ A QUELLE RIPORTATE SULLA CARTA DI CIRCOLAZIONE.

- ISTRUZIONI PER IL MONTAGGIO O MESSA A PUNTO A PAG. 34 E 35 DI QUESTO CATALOGO.
- ASSEMBLING AND TUNNING INSTRUCTIONS AT PAG. 34 AND 35 OF THIS CATALOGUE.

DATI TECNICI / TECHNICAL LIST									
	0789N12	0789N10	0849N12	0849N10		0789N12	0789N10	0849N12	0849N10
	0889N12	0889N10	0890N12	0890N10		0889N12	0889N10	0890N12	0890N10
	42 mm		46 mm			2%		2%	
	60 cc		75 cc			0867		0867	
	C.V. Din 4,5		C.V. Din 5,2			0854	0855	0854	0855
	80 km/h		90 km/h			0907		0907	
	Cod. 0851		Cod. 0852			0847		0847	0848
	NGK B9		NGK B9			SHA 13/13		SHA 13/13	
	22°		22°			55		55	