

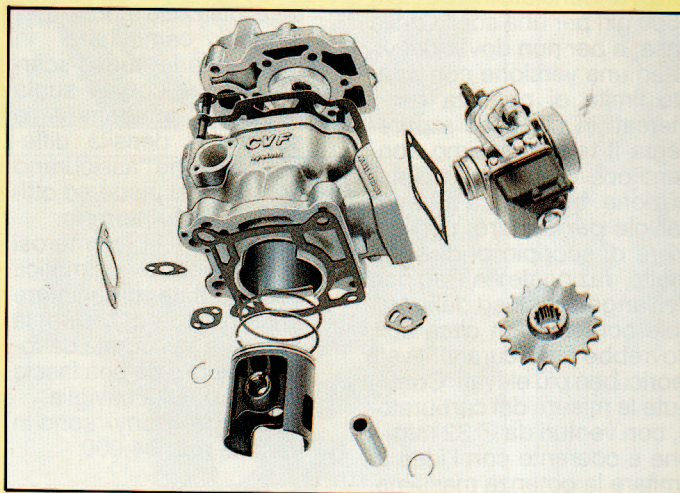
ELABORAZIONI MALOSSI

Se possiedi già una moto Morini Franco G 304 (Malaguti RST) potrai esaltare al massimo le sue prestazioni acquistando, anche modularmente, il kit progettato appositamente per questo modello dai progettisti e tecnici della Malossi che con passione e professionalità si dedicano al potenziamento ed alla trasformazione della moto di serie. Il kit che illustriamo è corredato da semplici e dettagliate istruzioni per il montaggio:

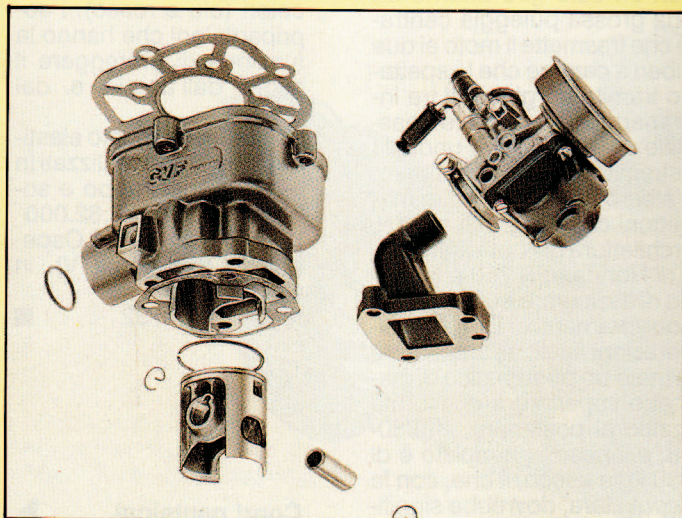
- Il cilindro è in lega primaria di alluminio a cinque travasi di cui due a doppio passaggio ed uno che funge da booster per lo svuotamento del pistone. Canna con riporto di nichel e carburi di silicio. Pistone con struttura superleggera ed alettatura interna della calotta per migliore smaltimento del calore.

Questo cilindro, disponibile con alesaggio di 45.5 mm. viene fornito completo di tutti gli accessori per il montaggio.

Gli impianti alimentazione sono disponibili in versione con carburatore SHA



Gilera 125 RC / ER / RRT / Fast Bike / KK / K2



Malaguti RST

15/15 e PHBG 21. Il sistema di elaborazione per Gilera 125 RC / ER / RRT / Fast Bike / KK / KZ / KR1 / R1 / MX1 tutti equipaggiati con valvole APTS allo scarico presenta le seguenti caratteristiche tecniche: alesaggio 65 mm., cilindrata 168 cc., rapporto di compressione 14,8:1., potenza max. 31,15 CV a 8250 giri, coppia max. 2,40 Kgm a 7250 giri, velocità max. mod. KK/K2 oltre 170 km. Cilindro in lega speciale di alluminio al silicio, canne con riporto antiusura di finissimi granuli di carburi di silicio inseriti in una matrice di nichel.

Sistema di distribuzione CVF a 5 travasi più due by pass. Pistone CVFII compatto e superleggero a profilo silenzioso con riporto autolubrificante: 2 segmenti semitrapezoidali da 1,2 mm. in ghisa speciale ad alta resistenza.

Le prestazioni ottenute sui modelli KK/KZ, grazie al sistema di elaborazione Malossi, sono elevate: ben 170 km/h, che testimoniano l'abilità nell'attività di ricerca e di perfezionamento delle moto per appassionati. Malossi (051 / 727376). ■