

Descrizione Del Prodotto

Novembre 2015

Gruppi termici:

Vedi scheda separata per i nostri gruppi termici BM 137 e BM 151.

Kit carburatore:

Abbiamo due categorie di kit carburatore:

Kit carburatore per motori elaborati:

- Polini CP 21 e 23 con flangia di gomma, senza filtro aria:
Questi carburatori sono perfetti per i nostri cilindri tuning. Consigliamo il 21 millimetri (Art.Nr. 1005) per il kit 137, che può essere utilizzato anche in seguito, quando il cilindro è cambiato in favore del kit 151.
Il 23 millimetri è l'ideale per il kit 151 (Art. Nr. 1004).
- Polini CP 21 (Art.Nr. 1006) con collegamento inserito e filtro aria Polini: adatto per collettore standard Vespa 150.

Kit carburatore per motori originali:

- Polini CP 19 con collegamento inserito e filtro aria Polini (Art.Nr. 1007):
In sostituzione, senza modifiche, del carburatore Dell'Orto TA/ MA. Comprende tutti gli elementi di montaggio ed il getto più adatto.
- Dell'Orto PHBG 21 con collegamento inserito e filtro aria:
In sostituzione, senza modifiche, del carburatore Zenith MX 20, utilizzato su ACMA GL 150. Comprende tutti gli elementi di montaggio ed il getto più adatto.

Albero Motore:

- Albero motore OZ Tameni (Art.Nr. 1010)
Prodotto da Tameni (I). Corrisponde alle specifiche originali eccetto per lo spinotto del cuscinetto a rulli; di conseguenza questo albero motore può essere guidato con miscela olio al 2%.
 - Buon rapporto qualità-prezzo
 - Adatto a tutte le carter 125 e 150 senza elaborazione
 - Corsa 57 millimetri, biella da 110 millimetri

- Pinasco Corsa (Art.Nr. 1011):
Recentissimo albero motore Pinasco per tutti i motori faro basso/ struzzo. A forma di campana. Lo spinotto ha un cuscinetto a rullini. Quindi questo albero motore può essere usato con miscela olio al 2%.
 - Alta qualità e buon funzionamento vero
 - Adatto a tutte le carter 125 e 150 senza elaborazione
 - Corsa 57 millimetri, biella da 110 millimetri

Marmitte:

- Adattatore per marmitta SIP Road 2.0 (Art.Nr. 1012)
Con questo adattatore la nota marmitta SIP Road 2.0 può essere adattata a tutte le Vespa faro basso/ struzzo. L'unico strumento necessario è una smerigliatrice angolare. L'adattatore contiene un connettore al cilindro più lungo ed una staffa di montaggio.
- Marmitta SIP Road 2.0 (Art.Nr. 1013)
Fornita con il connettore al cilindro già saldato alla corretta angolazione. Con O-ring Viton e staffa di fissaggio. Ideale per motori originali ed elaborati.
- Megadella (Art.Nr. 1014)
Prodotto in Italia dal virtuoso delle marmitte Megadella. Sulla base delle marmitte di buona qualità di Mauro Pascoli, queste marmitte sono aperte e l'interno originale è rimosso, per poi saldare al suo posto un piccolo cono e richiudere la scatola centrale. Una copertura di vernice fresca conclude il lavoro.
Look originale, suono piacevole ed delle migliori prestazioni caratterizzano questo sistema

Accensione:

- Pinasco Flytec (Art.Nr. 1015)
Sistema di accensione elettronica prodotta da Pinasco, con accensione variabile perché il motore benefici di una combustione più fredda. Viene fornito con un regolatore 6V, il regolatore 12V è facoltativo (Art.Nr. 1016). Ideale per motori originali ed elaborati
 - 1600 g
 - Ventola volano in plastica grigia
 - Supporto per CDI
 - Nessuna modifica al cablaggio
 - Stesso estrattore volano del PX
 - Anello magnetico Neodym
- Disco Regolazione Anticipo (Art.Nr. 1023/1024/1025)
Strumento ideale per impostare i tempi d'accensione. Da imbullonare al supporto della ventola volano per ottenere una lettura esatta dei tempi di accensione. Esistono due versioni, una per sistemi a puntine e l'altro per sistemi elettronici.

Frizione:

- Kit distanziale (Art.Nr. 1020 o 1026)
Si raccomanda di montare una frizione migliore, dalla serie P. A questo fine è necessario un distanziale di 2mm per il coperchio della frizione. Forniamo nel kit una rondella da 1,5 millimetri. Esistono due differenti coperchi frizione: una prima versione da 128 millimetri ed una successiva da 131 millimetri.
- Pinasco Power Clutch (Art.Nr. 1017)
 - Cestello rinforzato
 - Può essere aggiornato a 4 dischi
 - Buon rapporto qualità prezzo

