

Professional 164 Protettivo GPL

Concentrato di principi attivi per gas liquido (GPL). Riduce l'usura precoce delle valvole (sede valvola) e quindi contribuisce all'allungamento della vita del motore.



Caratteristiche

- ✓ Riduce l'usura precoce delle valvole
- ✓ Impedisce l'ossidazione del GPL
- ✓ Protezione anticorrosiva per impianti GPL

Area di applicazione

- ✓ Dopo il passaggio alla modalità a gas
- ✓ Ad ogni tagliando dell'impianto GPL
- ✓ Dopo ogni intervento risolutivo sul sistema di alimentazione

Istruzioni

Rimuovere il tappino in gomma dalla base del flacone ed avvitare l'adattatore per l'aria. Avvitare l'adattatore GPL sul raccordo del serbatoio. Avvitare il flacone MP 164 sull'adattatore TUNAP per GPL. Attaccare il manometro all'adattatore per aria e applicare una pressione di max. 10 bar. Dopo lo svuotamento, svitare i due adattatori e il flacone. Leggere la Service Information 164.

Dosaggio

Un flacone è sufficiente per un pieno di GPL. Solo in combinazione con il Protettivo Benzina (per vetture a GPL e a Metano) MP 163 è necessario aggiungere il MP 164 dopo max. 10.000 km. Se si utilizza la sostanza MP 164 senza MP 163 TUNAP non si assume alcuna responsabilità inerente all'efficacia.

Indicazione

- ✓ **Attenzione:** In caso di valvole e sedi valvole già usurate, non è più possibile ripristinare lo stato originario dei componenti! L'utilizzo dei protettivi impedisce l'usura precoce e continua dei componenti.

Descrizione prodotto	Contenuto	Numero articolo	Unità di confezionamento
Protettivo GPL	100 ml	1103667	24 PZ
Accessori necessari		Numero articolo	Unità di confezionamento
Protettivo, 375 ml		11AMP16300375AB	24 PZ
Adattatore GPL M22, 28,392 cm ³		1400212	1 PZ
Adattatore pneumatico, 0,035 dm ³		1400217	1 PZ
Adattatore GPL M10, 0		1400662	1 PZ

