

M46R – monoshock R



M46R

Ammortizzatore per moto stradali, sportive e competizione, progettato e realizzato con sistemi CAD-CAM utilizzando materiali ad elevate prestazioni tecnico-meccaniche.

Monoammortizzatore di tipo idraulico, a tre regolazioni, con serbatoio esterno di espansione, pressurizzato Azoto (N₂).

Cilindro ammortizzatore e serbatoio in lega di Alluminio Al 7075 con trattamento di ossidazione dura.

Stelo d.16 in lega di Acciaio ad alta resistenza con riporto di Cromo duro con rivestimento TIN.

Sistema di regolazione idraulica composto da tre gruppi ad intervento separato e indipendente:

- Regolazione ESTENSIONE
- Regolazione COMPRESSIONE – Bassa Velocità
- Regolazione COMPRESSIONE – Alta Velocità

Interasse registrabile.
Attacco inferiore a snodo o forcella ricavato dal pieno in lega Al 7075.



Monoammortizzatore disponibile in varie conformazioni per un migliore adattamento ai vari modelli di moto. Molla in lega di Acciaio CrMb disponibile in diverse costanti elastiche, in base al modello di moto e peso pilota. Tutti i componenti in alluminio sono con trattamento di ossidazione anodica.



M46RP



Prearico molla idraulico con sistema flex o integrato. (a – b)
Disponibile a richiesta, prearico molla pneumatico e relativo serbatoio ricaricabile ad innesto rapido. (c)