

TI-72576 | SERBATOIO IN PLASTICA A 3 CAMERE
TI-72577 | con Raccordi AN-4 o ad INNESTO

Caratteristiche

Vaschette a 3 posizioni per tubo a caduta o tubazioni con raccordi AN-4.

Serbatoio per freno post.	Serbatoio per freno ant.	Serbatoio per frizione
6.3 oz (186 ml)	9.8 oz (289 ml)	4.0 oz (118 ml)

Descrizione **Codice prod.**

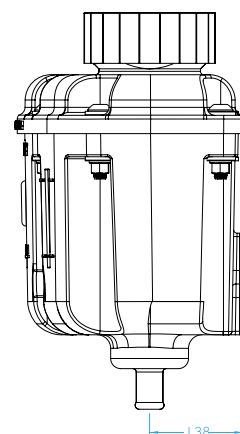
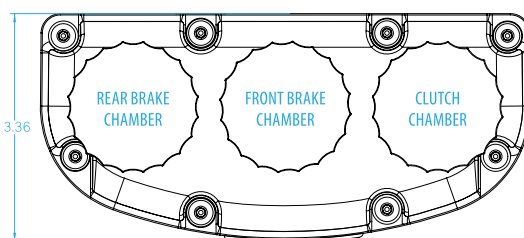
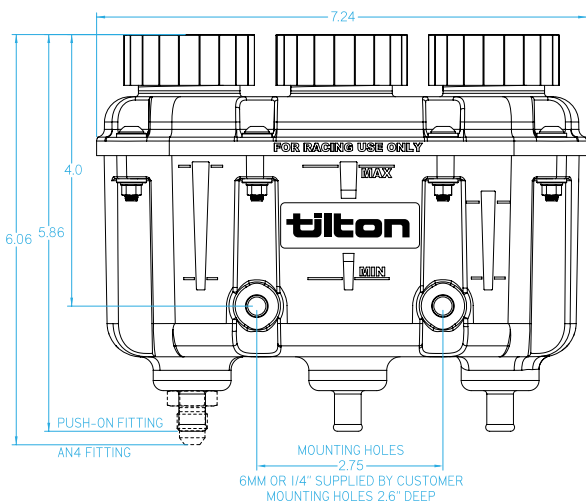
Vaschetta a innesto	TI-72-576
Vaschetta con raccordi AN- 4	TI-72-577

Parti di ricambio **Codice prod.**

Tappo di ricambio	TI-2-576-6
Filtro a imbuto	TI-2-576-4
Guarnizione coperchi o	TI-2-576-3
Raccordi AN-4	TI-2-577-2



Kit tubo specifico per vaschette Tilton lungh. 250 cm con 6 fascette. (P/N 74-221)



- ATTENZIONE
 Usare solo tubi PTFE, EPDM o SBR

CAVI DI REGOLAZIONE BILANCIERI



Manopola di regolazione ergonomica in plastica

- ↑ Doppio fermo a molla resistente alle vibrazioni
- ↑ Cavo di acciaio di alta qualità (1,8 mt)
- ↑ Passacavo resistente all'arrotolamento

Descrizione **Codice prod.**

Standard Bias Adjuster	TI-72-508
------------------------	------------------

RACCORDERIA E TUBAZIONI
 SISTEMI CARBURANTE
 SISTEMI DI RAFFREDDAMENTO
 MOTORE-CAMBIO TRASMISSIONE
 IMPIANTI FRENANTI
 ALLINEAMENTO AUTO
 BULLONERIA CERCHI E GOMME
 COMPONENTI ELETTRICI
 ABBIGLIAMENTO
 ATTREZZATURE TECNICHE
 LAMPAD E DISTANZIALI
 VINTAGE E TUNING



Regolatore leggero in alluminio con impugnatura in gomma

- ↑ Azione incrociata, a molla, il doppio sistema di aggancio consente un' azione fluida e precisa.
- ↑ Cavo di acciaio di alta qualità (1,8 mt)
- ↑ Passacavo resistente all' arrotolamento
- ↑ Ottimizzato per il funzionamento, la durata e il risparmio di peso
- ↑ Può essere facilmente smontato per ispezione e pulizia
- ↑ Include raccordi per bilancieri, misura 3/8" - 24, 7/16" - 20, 1/2" - 20



Descrizione	Codice prod.
Premium Billet Bias Adjuster	TI-72-408

Adattatore a 90° per collegamento bilanciere - cavo

Descrizione C	odice prod.
90° (3/8"-24 bilanciere)	TI-72-560
90° (7/16"-20 bilanciere)	TI-72-561



BILANCERE SERIE 600

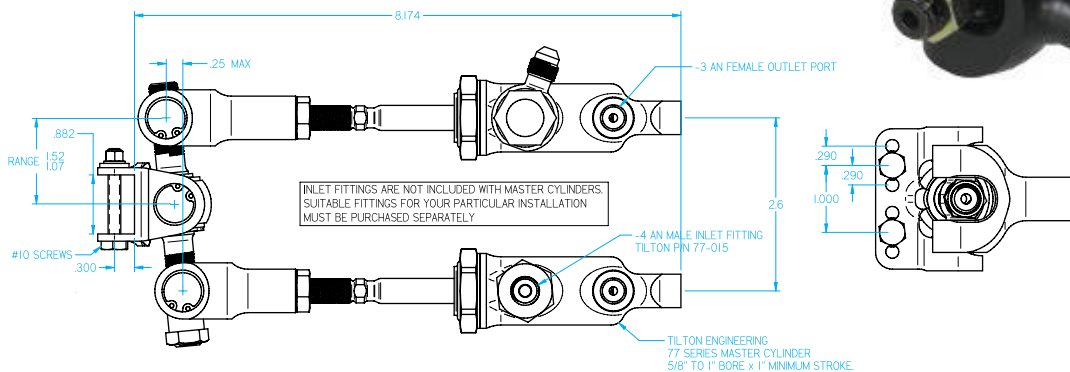
Bilancere in acciaio e attacchi pompa in alluminio, con cuscinetto sferico

Diametro	Lungh.	Codice prod.
3/8"-24	4.75"	TI-72-250
7/16"-20 5	.20"	TI-72-260

BILANCERE SERIE 900

Questo bilancere è già incluso nella pedaliera Tilton Serie 900 ma è progettato per adattarsi a diversi tipi di pedaliera.

D iameter	Length	Part Number
7 /16"-20	3.95"	TI-72-280



VALVOLA CONTROLLO PRESSIONE

La valvola di controllo riduce i carichi d'urto alla trasmissione, diminuendo il rischio di perdita di trazione quando si scalano le marce e/o i danni ai componenti della trasmissione. Ciò consente di ridurre il numero di cedimenti e il costo dei pezzi di ricambio, trasformando la valvola di controllo in un ottimo investimento indipendentemente dal livello e dal tipo di competizione. Il carico d'urto è la conseguenza del brusco innesto della frizione quando le velocità dell'albero motore e dell'albero di entrata non corrispondono esattamente.

Il flusso del liquido non viene ridotto quando viene disinnestata la frizione. Per questo motivo i tempi di cambiata sono rapidi, senza alterare le sensazioni al pedale. Gli effetti della valvola di controllo si hanno nelle attivazioni rapide della frizione. Sono disponibili tre dimensioni del foro (0,02mm - 0,028mm e 0,040mm) che consentono di regolare il disinnesto della frizione. La valvola di controllo è dotata di attacchi AN-3 per essere compatibile con la maggior parte delle pompe/pedaliera Tilton.



Descriptio nP	art Number
Flow Control Valve	TI-90-5000

