

IDROMATIK «TIGRE P260»

SUPER AMMORTIZZATORE STABILIZZATORE IDRAULICO
TRAINO OMOLOGATO FINO A 26 t.



Istruzioni per l'applicazione



IDROMATIK «TIGRE P1200»

SUPER AMMORTIZZATORE STABILIZZATORE IDRAULICO
TRAINO OMOLOGATO FINO A 120 t.

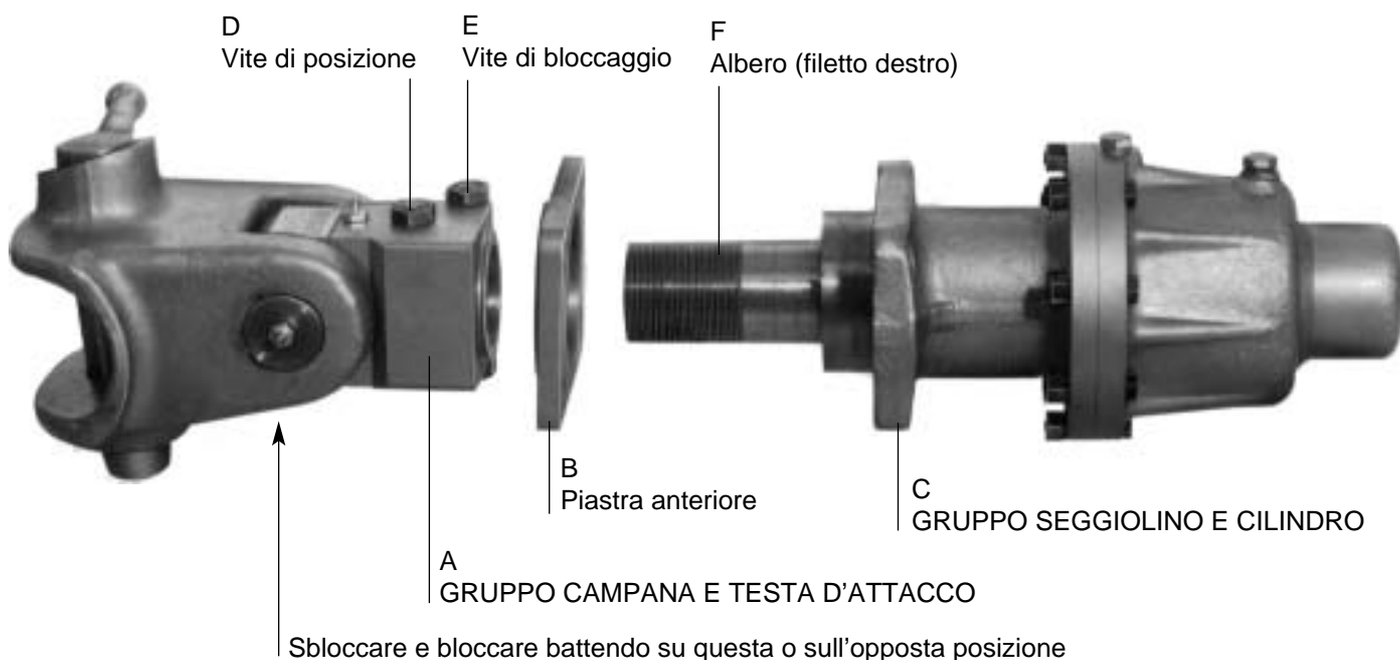
Preparazione traversa

- 1) Spianare le puntature elettriche e le eventuali malformazioni della traversa dove appoggerà il gancio.
- 2) Assicurarci che la traversa internamente sia perfettamente piana. (Si può usare come riscontro la piastra anteriore B del gancio).
- 3) Smerigliare bene le sbavature e le malformazioni dentro al foro centrale e nei quattro fori di fissaggio.
Curare che il mozzo entri liberamente nel foro centrale.

Preparazione gancio

- 1) Togliere la vite di posizione D e allentare la vite di bloccaggio E.
- 2) Sbloccare e svitare il gruppo A battendo con martello pesante sotto la campana come indicato in figura e togliere la piastra anteriore B.

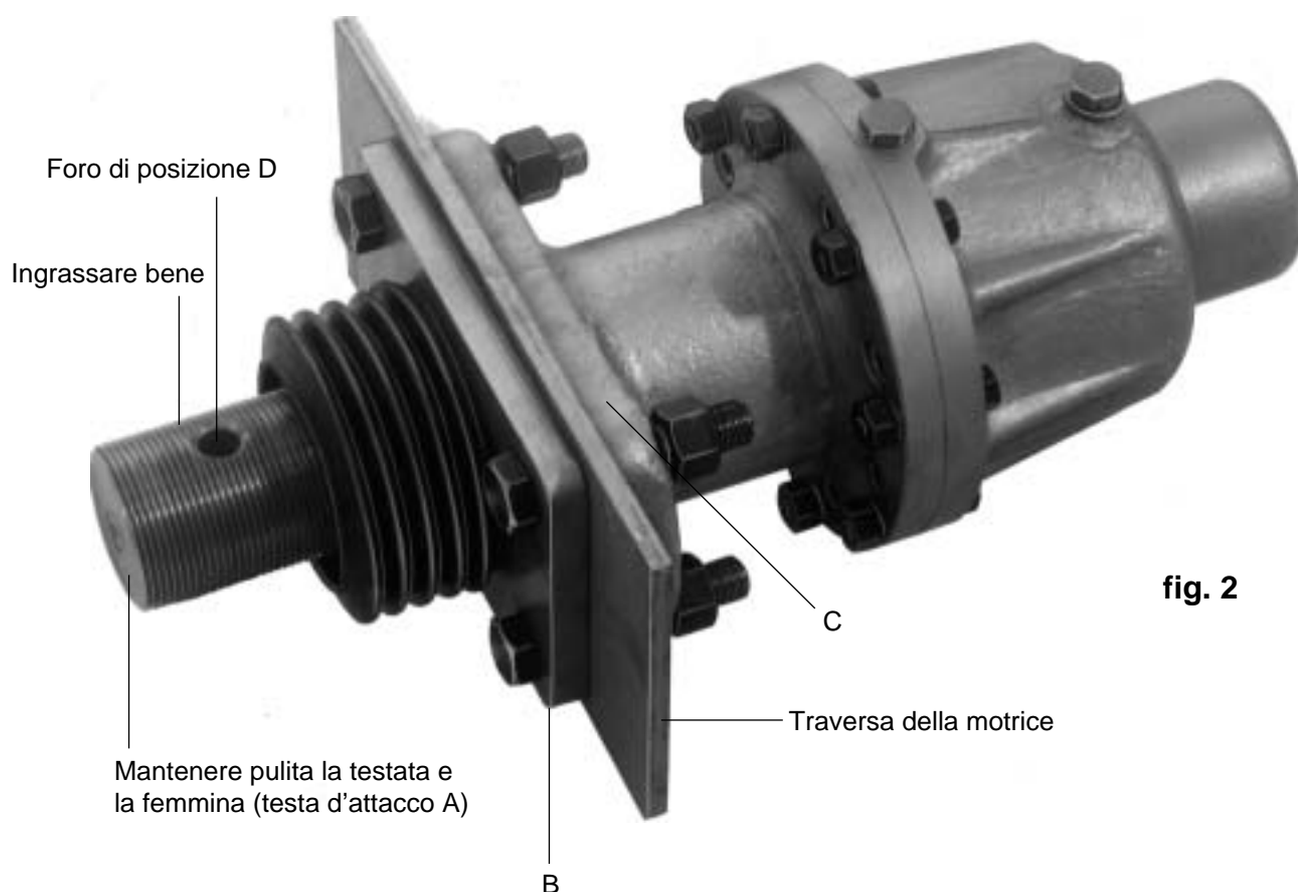
fig. 1



Le operazioni per l'applicazione sono uguali

Montaggio

- 1) Infilare nel foro centrale traversa il gruppo C e applicare la piastra anteriore B puntando le quattro viti (vedi fig. 2).
- 2) Bloccare gradatamente le quattro viti tenendo controllato che l'albero giri senza irrigidirsi (usare cm. 20 di trafilato \varnothing 13 inserito nel foro di posizione sull'albero); diversamente ricontrollare il piano interno della traversa.
- 3) Avvitare il gruppo campana-testa d'attacco e bloccarlo sulla testata dell'albero finché la vite di posizione D entri agevolmente, indi bloccarla.
- 4) **Stringere forte** la vite di bloccaggio E e il controdado.
- 5) Agganciare il soffietto di protezione nell'apposito spacco.



sia per il TIGRE P1200 che per il TIGRE P260

IDROMATIK

brevetti idromatik - modelli e marchio depositati

idromatik s.n.c. - Via L. Fiorentini, 7 - 25135 S. Eufemia - Brescia (Italy)
Tel. 030 361053 - Fax 030 3369070 - E-mail: idromatik@libero.it