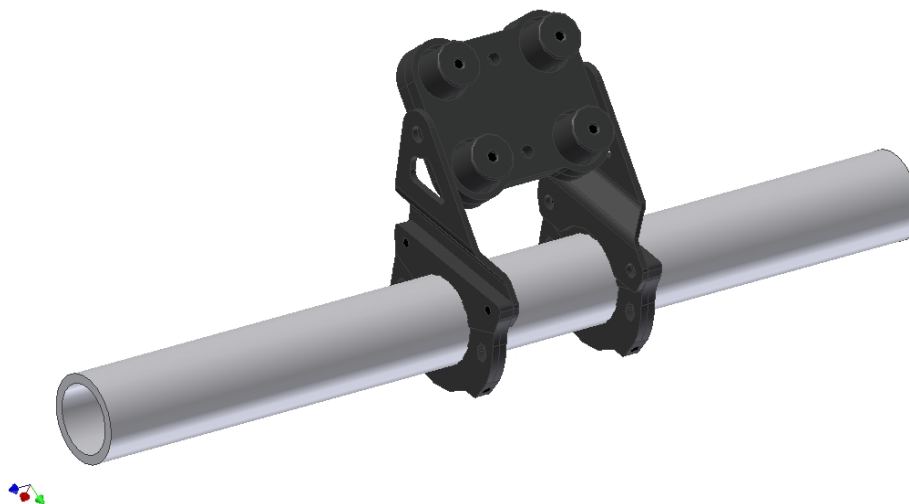


Modeltek snc - Via Anna Frank, 3 Loc. Ponte Vettigano 42012 Campagnola Emilia (Reggio Emilia) Italy  
tel. 0522 750000 - fax 0522 750069 - e-mail: [info@modeltek.net](mailto:info@modeltek.net) - [www.modeltek.net](http://www.modeltek.net) - p.iva 02003560352

## FISSAGGIO TIPO "A"



**Supporto per GPS  
a manubrio diam. 28,5  
fissaggio previsto  
Tipo A  
4 fori fil. M4 quadratura 37,5 x 30 mm.**

### INSTALLAZIONE

Per l'installazione del supporto occorre nella maggior parte dei casi svitare le viti di fissaggio della Mezzaluna inferiore e collocare il supporto sul manubrio, quindi fissare nuovamente la mezzaluna inferiore e ribloccarla con le stesse viti di fissaggio precedentemente smontate. Successivamente, dopo aver fatto ruotare il supporto sul manubrio ed avere trovato la posizione ottimale, fissare il tutto con i grani predisposti per il fissaggio e posti sempre sulla mezzaluna inferiore. A questo punto installare il navigatore nel suo alloggiamento e dopo avere eseguito anche in questo caso la rotazione per trovare l'inclinazione corretta, fissare il tutto con le viti laterali.

Note: non manomettere il supporto con forature o piegature diverse dall'originale

### **!!! IMPORTANTE !!!**

e' consigliabile nella fase di installazione, applicare sui filetti delle viti un frena filetti tipo "LOCTITE 270 frena filetti forte", per garantire il giusto serraggio delle viti.

E' consigliabile dopo un breve periodo di utilizzo verificare il serraggio delle viti e successivamente effettuare controlli periodici.

Modeltek snc - Via Anna Frank, 3 Loc. Ponte Vettigano 42012 Campagnola Emilia (Reggio Emilia) Italy  
tel. 0522 750000 - fax 0522 750069 - e-mail: [info@modeltek.net](mailto:info@modeltek.net) - [www.modeltek.net](http://www.modeltek.net) - p.iva 02003560352

## FISSAGGIO TIPO "B"



**Supporto per GPS  
a manubrio diam. 28,5  
fissaggio previsto  
Tipo B  
n° 4 prigionieri M5 x 6 mm  
con quadratura 37,5 x 30 mm**

### **INSTALLAZIONE**

Per l'installazione del supporto occorre è sufficiente maggior parte dei casi svitare le viti di fissaggio della mezzaluna inferiore e collocare il supporto sul manubrio, quindi fissare nuovamente la mezzaluna inferiore e ribloccarla con le stesse viti di fissaggio precedentemente smontate. Successivamente, dopo aver fatto ruotare il supporto sul manubrio ed avere trovato la posizione ottimale, fissare il tutto con i grani predisposti per il fissaggio e posti sempre sulla mezzaluna inferiore. A questo punto installare il navigatore nel suo alloggiamento e dopo avere eseguito anche in questo caso la rotazione per trovare l'inclinazione corretta, fissare il tutto con le viti laterali.

Note: non manomettere il supporto con forature o piegature diverse dall'originale

### **!!! IMPORTANTE !!!**

e' consigliabile nella fase di installazione, applicare sui filetti delle viti un frena filetti tipo "LOCTITE 270 frena filetti forte", per garantire il giusto serraggio delle viti.

E' consigliabile dopo un breve periodo di utilizzo verificare il serraggio delle viti e successivamente effettuare controlli periodici.

Modeltek snc - Via Anna Frank, 3 Loc. Ponte Vettigano 42012 Campagnola Emilia (Reggio Emilia) Italy  
tel. 0522 750000 - fax 0522 750069 - e-mail: [info@modeltek.net](mailto:info@modeltek.net) - [www.modeltek.net](http://www.modeltek.net) - p.iva 02003560352

## FISSAGGIO TIPO "C"



**Supporto per GPS  
a manubrio diam. 28,5  
fissaggio previsto  
Tipo C  
n° 4 fori passanti diam. 3,5 mm viti M3  
con quadratura 34,5 x 30 mm**

### **INSTALLAZIONE**

Per l'installazione del supporto è sufficiente nella maggior parte dei casi svitare le viti di fissaggio della Mezzaluna inferiore e collocare il supporto sul manubrio, quindi fissare nuovamente la mezzaluna inferiore e ribloccarla con le stesse viti di fissaggio precedentemente smontate. Successivamente, dopo aver fatto ruotare il supporto sul manubrio ed avere trovato la posizione ottimale, fissare il tutto con i grani predisposti per il fissaggio e posti sempre sulla mezzaluna inferiore. A questo punto installare il navigatore nel suo alloggiamento e dopo avere eseguito anche in questo caso la rotazione per trovare l'inclinazione corretta, fissare il tutto con le viti laterali.

Note: non manomettere il supporto con forature o piegature diverse dall'originale

### **!!! IMPORTANTE !!!**

e' consigliabile nella fase di installazione, applicare sui filetti delle viti un frena filetti tipo "LOCTITE 270 frena filetti forte", per garantire il giusto serraggio delle viti.  
E' consigliabile dopo un breve periodo di utilizzo verificare il serraggio delle viti e successivamente effettuare controlli periodici.