

## INSTALLAZIONE KIT AZIONAMENTO TBP SU PRESSA

## INSTALLING THE TBP ACTIVATING KIT ON THE PRESS

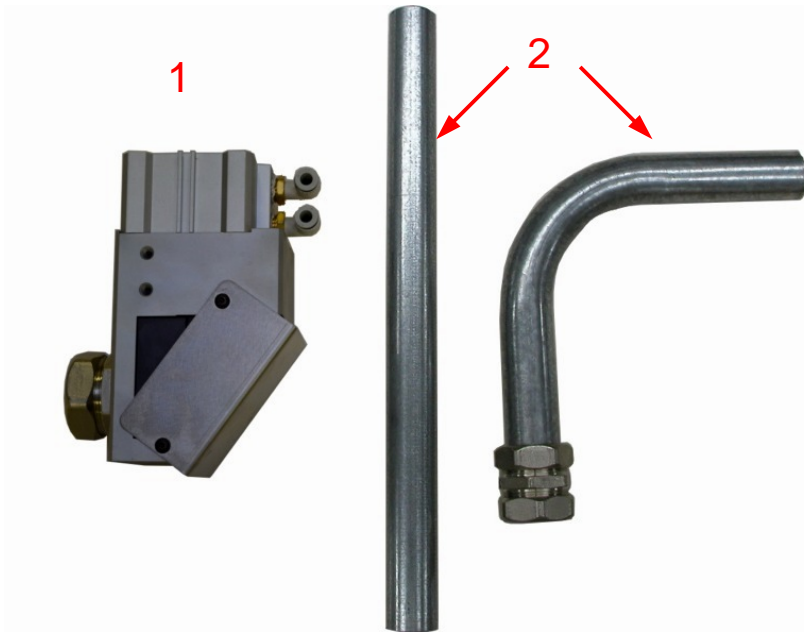


Fig. A



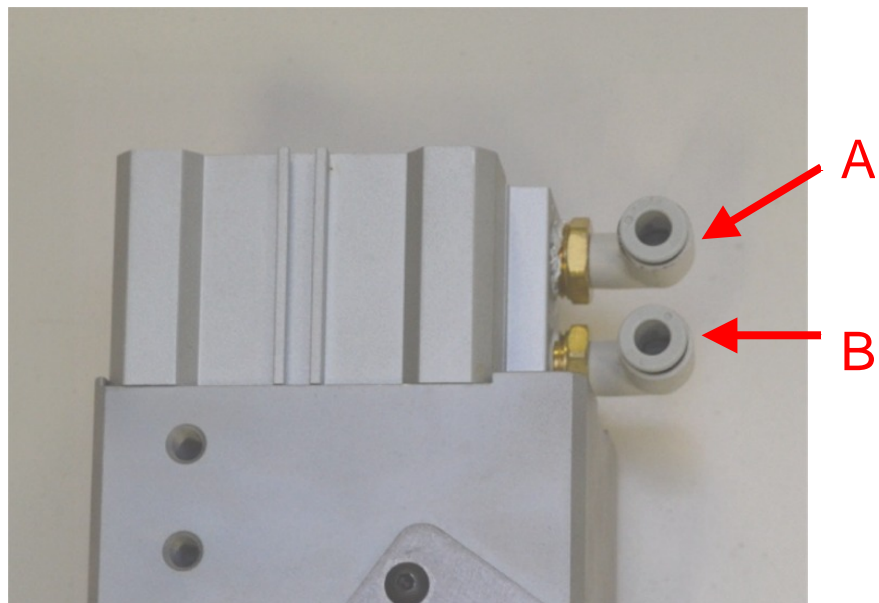
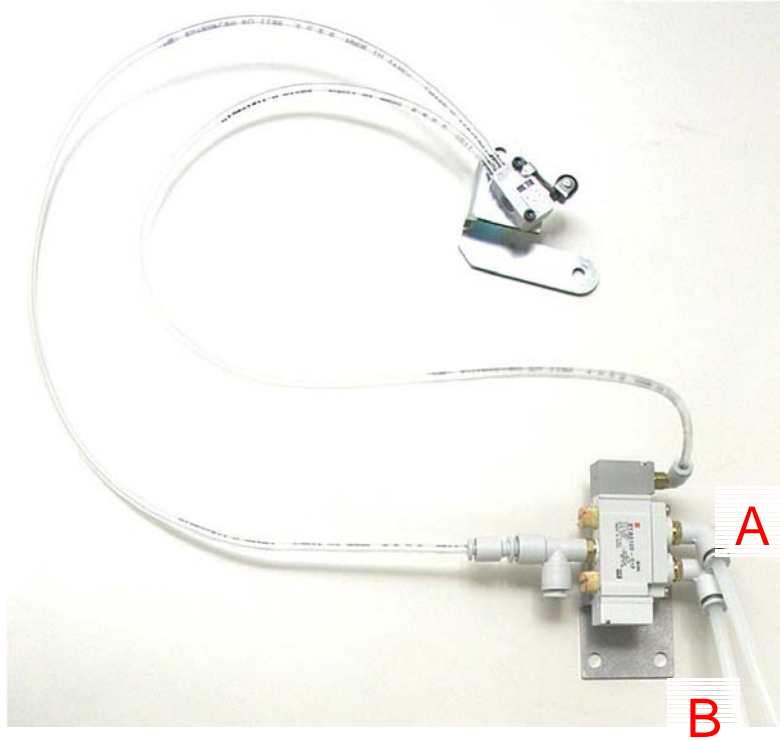
Fig. B

Componenti in dotazione nel kit:  
Fig.A-871600060 Corpo trancia  
bandella(1) + tubo guida(2)  
Fig.B-8713100.. Electrovalvola(3)  
con sensore per camma(4).

Items included in the kit:  
Pic-A-871600060, Body (Carrier  
strip chopper - 1) + Tubular  
guide - 2  
Pic. B-8713100.. Electrovalve - 3  
with Sensor for cam - 4

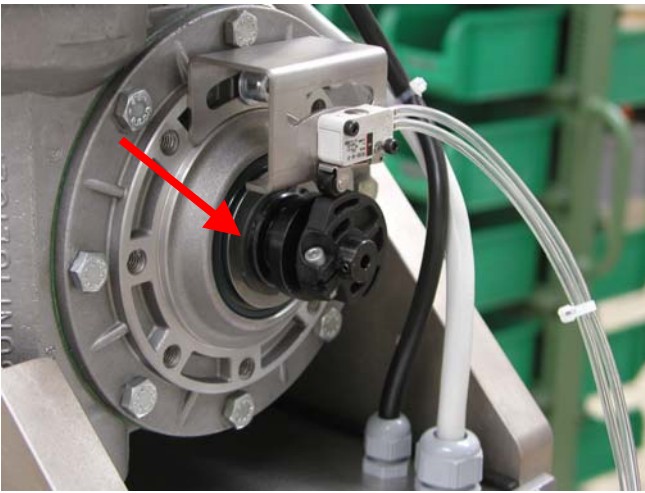
## COLLEGAMENTI ARIA

## AIR CONNECTIONS



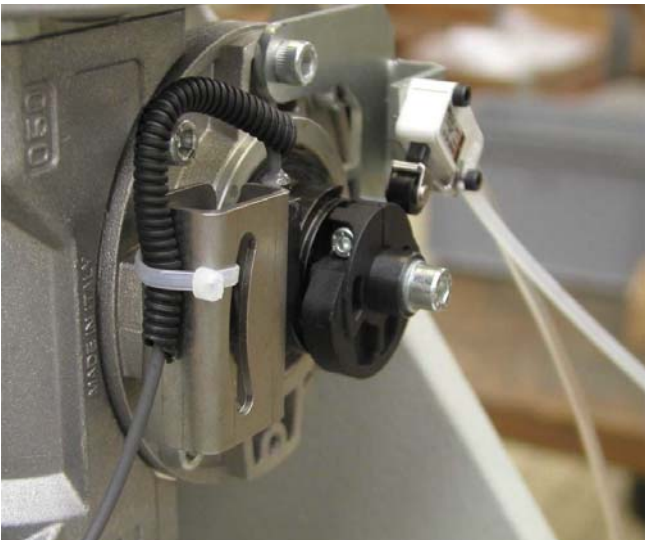
## MONTAGGIO ELEMENTI

## ASSEMBLING



Montare l'alberino con la camma e la valvola soffio-aria sul riduttore con la vite M08X10, in dotazione, come in figura.

By means of the M08x10 screw supplied, fit the shaft with cam and air-blowing valve to the gearbox.



Con cella LT31 montare la camma soffio aria sull'albero comando con la staffa personalizzata.

By means of the custom bracket, fit the air-blowing cam to the shaft.



Occorre, poi, fissare il gruppo dell'elettrovalvola sul lato sinistro, visto frontalmente, della pressa.

The electrovalve has to be fitted to the left side plate (seen by the operator) of the press

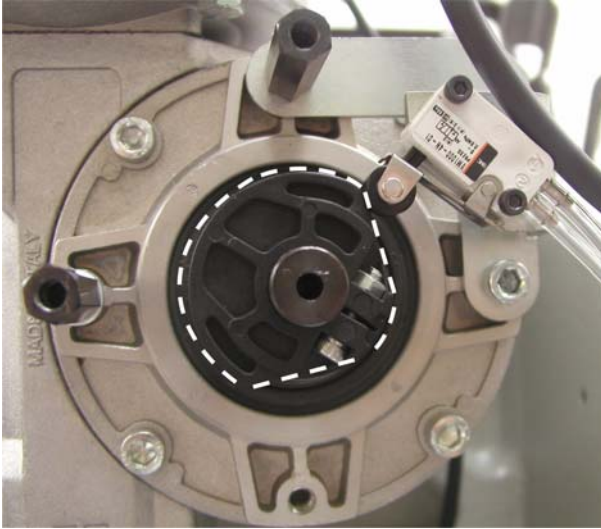
## POSIZIONE CAMMA

## CAM POSITION



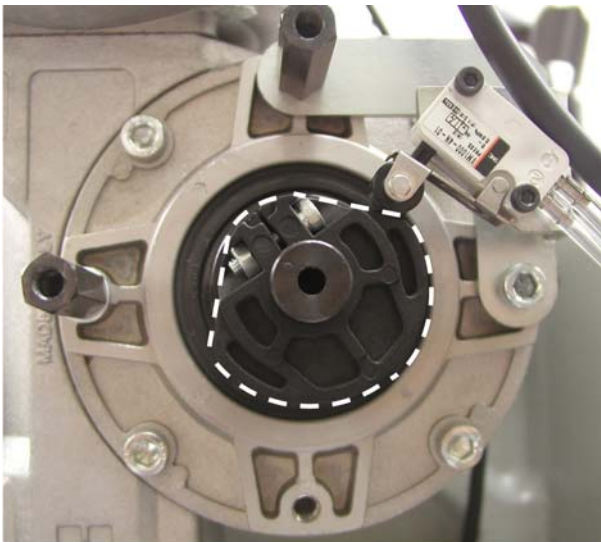
Prima di effettuare la regolazione della camma, portare l'albero al punto morto superiore come in figura.

Before adjusting the cam, bring the crank to its Top Dead Center.



Regolare la camma secondo il ciclo di lavoro. La figura rappresenta la posizione corretta della camma per miniapplicatore con terminale assente.

The cam can be adjusted in two different positions : in the position shown, the terminal will move over the anvil as the press will go down to its Bottom Dead Center (automatic cycle) .....



Per regolare la camma per miniapplicatore con terminale presente bisogna ruotarla come rappresentato in figura.

.... while in this other position the terminal will already be over the anvil as the press will start moving down toward its Bottom Dead Center (manual cycle).

**ESEMPIO DI INSTALLAZIONE**

**INSTALLATION EXAMPLE**



**Bandella**

**MANUTENZIONE**

**MAINTENANCE**

-Verifica dell' affilatura delle lame di taglio da effettuarsi ogni 2000 h circa di funzionamento.

-Check the cutting blade's sharpening every 2000 working hours.