



## Stability manuale

L'unico sistema brevettato che, attraverso un segnale acustico - luminoso, avverte di ogni perdita del circuito idraulico o diminuzione di pressione; arrestando il movimento della pressa. attraverso un volantino di regolazione l'operatore può successivamente ripristinare il valore della pressione desiderata. Può essere installato sia a destra che a sinistra dello stampo.



## Stability elettronico

Ha le stesse funzioni della versione manuale facendo però autonomamente il recupero delle perdite del circuito o ripristinando la pressione impostata ad ogni sua variazione. Dopo ripetute variazioni di pressione distingue la semplice perdita del circuito dalla rottura della marca. e' disponibile in 2 versioni: monocanale e pluricanale (più canali a pressioni differenziate).



## Massello di comando stampo

E' progettato per utilizzare poco olio del circuito pressa al fine di mantenere il numero di battute.

Comanda i cilindri espulsori superiori.

Comanda i cilindri movimento matrice (tuffanti).

E' disponibile in 2 versioni: con o senza rallentamento matrice.



Cabol Oleodinamica s.n.c.  
Via Gazzotti, 251/269  
41100 Modena (Italy)

Tel. +39 059 281621 Fax +39 059 284609  
E-Mail: [info@cabol.eu](mailto:info@cabol.eu) Web site: [www.cabol.eu](http://www.cabol.eu)