

## Sécurité bi-manuelle

Les commandes de sécurité BST-A-2H et BST-AX-2H pour presses **BENZING** répondent aux exigences envers les commandes sécurisées bi-manuelles pour les presses pneumatiques à chargement manuel. Leur construction redondante avec leurs composants de sécurité contrôlés et agréés pour les presses pneumatiques est sécurisante.

Les commandes de sécurité **BENZING** BST-A-2H et BST-AX-2H remplissent les conditions de la Directive machines 2006/42/CE et des autres normes de sécurité relatives aux presses pneumatiques, elles sont conformes aux exigences CE.



## BST-A-2H / BST-AX-2H

Elles peuvent être livrées dans les versions détaillées ci-dessous :

**Type BST-A-2H** : livrable avec boîtier à fixer sur le bâti (selon type de bâti) ou séparé et temps d'arrêt réglable.

**Type BST-AX-2H** : variante pouvant être commandée par commande externe (pédale p.ex.) à condition de respecter la sécurité du travail.

**Type BST-AX-2H-ST** : commande bi-manuelle combinée avec le plateau tournant ST-250, possédant 12 postes. Le clavier permet la programmation de la commande pour une utilisation partielle (4 ou 6 postes).

Type	Commande externe	Temps d'arrêt réglable au point mort bas	Commande ST-250	Boîtier à intégrer	Boîtier séparé
BST-A-2H				•	
BST-A-2H BS					•
BST-A-2H-Z		•		•	
BST-A-2H-Z BS		•			•
BST-AX-2H	•			•	
BST-AX-2H BS	•				•
BST-AX-2H-Z	•	•		•	
BST-AX-2H-Z BS	•	•			•
BST-AX-2H-ST	•	•	•	•	
BST-AX-2H-ST BS	•	•	•		•

**A.C.C.&S. SAS**

57 rue de la Grossau - F-67100 STRASBOURG

tél : +33 [0]3 88 55 94 94 / fax : +33 [0]3 88 55 94 95

infos@acces.ac / www.acces.ac