



USAGE

Cette machine permet divers travaux tels que : marquage, poinçonnage, sertissage, assemblage, formage, matriçage à chaud ou au choc en série, emmanchement, redressage par martelage. Cadence élevée, régularité opérations, facilité de réglage du choc.

POINTS FORTS

- Puissance : 80 tonnes
- Triphasé : 220/380 volts
- Consommation d'énergie réduite
- Commande de sécurité bimanuelle, coup à coup ou cadencée
- Manuel d'utilisation et d'entretien agréé CE (Voir caractéristiques techniques au verso)
- Fabriqués par nos soins



INFORMATIONS

- Énergie et puissance de frappe électromagnétique gérées par automate
- Guidage longitudinal dans 2 bagues en bronze
- Sur demande : commande par simple contact pour intégration. Pour applications spéciales, nous pouvons vous fournir : - la tête de frappe seule avec l'armoire de commande, - la tête de frappe montée sur bâti avec l'armoire de commande (photo ci-contre)

BGI BERNARD GRAVURE INDUSTRIELLE
31 RUE CHARDONNET – BP 7 – 71590 GERGY – FRANCE
TEL. +33 (0)3 85 97 26 26
commercial@groupbgi.com



www.groupbgi.com



www.bgistore.com

Photographies non contractuelles. Toute commande nous parvenant implique l'acceptation formelle des CONDITIONS GENERALES DE VENTE (envoyées sur simple demande) même en cas de stipulation contraire figurant sur les lettres ou commandes. Nous consulter pour nos tarifs. Toute demande de certificat doit être effectuée lors de la commande (tout certificat est facturé). Fiche non contractuelle. Nous nous réservons tout droit d'amélioration et de modification.



Machines FRAP CZE sur colonne et table	CZE 80 (80 kgm)
Capacité de frappe réglable en kgm	0 à 80
Tps de cycle mini (suivant réseau)	3 à 5 s
Consommation en Wh à cadence maxi	2000
Course du coulisseau	140 mm
Réglage de la tête en hauteur	200 mm
Passage maximum sous les porte-outils en fin de course	190 mm
Diamètre intérieur du porte-outils	35 mm
Profondeur de l'alésage	70 mm
Poids maximum de l'outil	6 kg
Distance utile entre l'axe du coulisseau et la colonne	240 mm
Encombrement de la machine	
Largeur	400 mm
Longueur	750 mm
Hauteur maximum	2350 mm
Poids (environ)	1200 kg
Encombrement de la table de travail	
Largeur	400 mm
Longueur	300 mm
Encombrement du coffret hors tout	
Hauteur	2000 mm
Profondeur	440 mm
Largeur	1300 mm
Poids	300 kg