

## Clincheuse à gaine de ventilation pneumo-hydraulique CPB



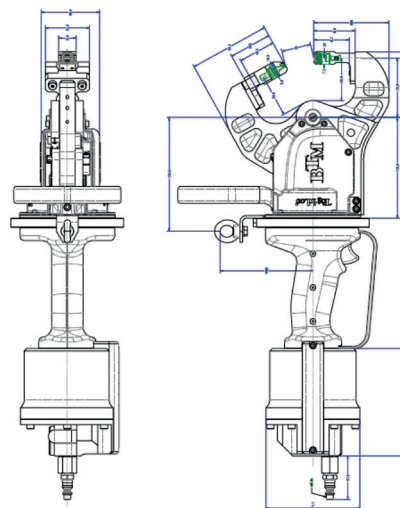
**Clincheuse pneumatique pour sertir les cadres de gaine de ventilation. Existe en 2 versions, à serrage à bec manuel ou automatique.**

**Clincheuse compacte, rapide et facile à manipuler grâce à son convertisseur hydropneumatique 360 bars pour 6 bars en entrée d'air.**

**Groupe hydraulique 380V déporté, sa tête rotative à 360° et son équilibreur disponible en option.**

### Caractéristiques techniques :

- Ouverture entre outils : 6 mm
- Col de cygne : 35 mm
- Pression maximale de 35 kN
- Profondeur utile 50 mm
- Fonctionnement entièrement pneumatique (sans pompe)
- Alimentation par raccord rapide de l'air comprimé
- Design ergonomique des gâchettes et poignées
- Large ouverture de la pince
- Capacité de clinchage : épaisseur totale max 3.5 mm
- 1 jeu d'outil de clinchage GEO-clinch 3.8 mm
- Anneau de levage sur roulement à billes pour fixation à un équilibreur et rotation sur l'axe
- Commande en 2 temps :  
Fermeture / ouverture de la mâchoire pivotante de la clincheuse  
Déclenchement du clinchage
- Poids : 6.5 Kg



RÉF.

POIDS

Clincheuse à gaine de ventilation pneumo-hydraulique CPB	
--	--

### OPTIONS :

Équilibreur pour clincheuse	
-----------------------------	--

Groupe hydraulique 380 V	
--------------------------	--

Régulateur de pression d'air 0.5-10 bar G1/4" avec filtre	
---	--

Outil de clinchage lance N Loc (forme rectangulaire) 3.8 mm	
---	--

Outil de clinchage lance N oc (forme ronde) ø 4.6 mm	
--	--