

 La première **SOLUTION COMPLÈTE**
D'INSERTION développée par PRONIC pour
AUGMENTER votre productivité



Fort de son expérience dans le taraudage sous presse, PRONIC a développé un système complet d'insertion de bagues.

Un chariot de distribution connecté à la presse alimente les têtes d'insertion avec un bol vibrant et des gaines de soufflage flexibles.

Les têtes d'insertion de bas en haut sont installées sur la semelle inférieure, ainsi aucun composant n'est soumis aux chocs. La conception des postes d'insertion dans l'outil est très simple et rapide.

Indépendant de la cinématique de l'outil, **chaque tête peut être utilisée dans plusieurs outils.**

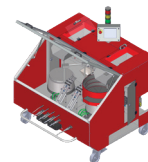
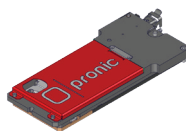
L'installation se fait en quelques minutes avec l'utilisation du kit d'installation rapide et de connexions rapides pour toutes les alimentations (électrique, pneumatique et bagues).

Plusieurs références et dimensions de composants peuvent être insérées simultanément à cadence jusqu'à 55 pièces par minute par tête.

PRONIC garanti 100% de pièces insérées avec le détecteur dédié.

AVANTAGES:

- **Sécurité de fonctionnement** : tête et chariot sont sécurisés par de nombreux capteurs avant insertion.
- **Réduction des investissements** : Réutilisation des têtes de même Ø dans plusieurs outils.
- **Kit d'installation rapide** : installation simple, rapide, sans outil spécifique.
- **Production sécurisée** : détection de la présence et de la qualité d'insertion des composants grâce au système dédié.



	TETE De bas en haut	TETE De haut en bas	CHARIOT
--	------------------------	------------------------	---------

Nombre de bols	-	-	1 ou 2
Connexions rapides	●	●	●
Kit installation rapide	●	●	-
Sens insertion	↑	↓	-
Cinématique outil	Fixe	Mobile	-
Réutilisation de plusieurs outils	●	●	●
Dimensions (L x l x h)	425 x 95 x 207 mm	375 x 146 x 35 mm	755 x 1393 x 1683 mm ou 1446 x 1393 x 1683 mm
Alimentation par gaine de soufflage	●	●	●
Interface système avec écran tactile couleur	-	-	●
Fonctionnement sécurisé par capteurs	●	●	●
Nombre sortie chariot	-	-	1 à 4
Chariot peint à vos couleurs	-	-	○
Système détection d'insertion de bague	○	○	-

● Série ○ Option - Non disponible

CARACTÉRISTIQUES :

Diamètre bagues	Ø8 à Ø22mm
Largeur tête ↑	95mm
Hauteur tête ↓	35mm
Cadence	> 40 bagues/min par tête
Connexions rapides	
Réutilisation têtes et chariot	

POINTS FORTS :

