

## TÊTES D'AGRAFAGE POUR AGRAFES ROULÉES

**B 36 + E 24**



**TÊTE D'AGRAFAGE B 36 + E 24**  
Pour l'agrafage



### DOMAINES D'UTILISATION

Tête d'agrafage B 36 :  
pour l'industrie du cartonnage,  
pour l'industrie des boissons  
(barquettes)

Tête d'agrafage E 24 :  
pour services d'expédition  
dans toutes les branches

B 36 Modèle  
de droite



E 24 Modèle  
de gauche



### DOMAINE D'UTILISATION

Unités d'agrafage pneumatiques complètes avec dispositif d'alimentation automatique pour l'utilisation stationnaire dans des dispositifs d'agrafage et dans des machines spéciales. Agravage dans n'importe quelle position. La fixation peut être effectuée en haut, par des boulons de centrage

ou par les taraudages se trouvant latéralement sur le fond du vérin. Différentes longueurs de course/de chemin d'avance sont proposées. Rechargement d'un rouleau d'agrafes en moins d'une minute. Il existe un modèle de gauche et de droite.



### CAPTEURS EN OPTION

Les capteurs suivants sont proposés pour l'utilisation automatisée :

- **Détecteur de position**  
Détection de la position initiale de la tête d'agrafage
- **Détecteur de réserve d'agrafes**  
Il y a encore 100 à 200 agrafes sur le rouleau; un rechargement va être nécessaire sous peu
- **Détecteur de sortie d'agrafe**  
L'agrafe a quitté le canal de sortie
- **Détecteur de fin d'agrafes**  
Il y a encore 20 à 30 agrafes sur le rouleau ; un rechargement immédiat est nécessaire

### DOMAINES D'UTILISATION DE LA TÊTE D'AGRAFAGE B 36



Préparation de découpes de carton (surlongueur)



Agrafeuse SHA : agrafage automatique des plateaux intercalaires



Agravage de capuchons pour boîtes-palettes



Liaison par agrafage de capuchons pour former une boîte-palette

## B 36 + E 24

## TÊTES D'AGRAFAGE POUR AGRAFES ROULÉES

TYPE	B 36	E 24
Domaine d'utilisation possible	Agrafier	Agrafier
Pression de service	4 – 6 bar	4 – 6 bar
Course/chemin d'avance en mm	40 / 80 mm	40 / 80 mm
Poids à 25 mm ou 40 mm (80 mm) Course en kg	7,3 (7,7)	7,3 (7,7)
Dimensions en mm L x l x h à 25 mm, 40 mm (80 mm) Course en mm	270 x 106 x 329 (369)	272 x 108 x 337 (377)
Largeur du dos en mm	36	22 / 24 / 26
Longueur des pattes en mm	12 / 17 / 21	17 / 18 / 19
Épaisseur du fil métallique/section en mm	2 x 1	2 x 1
Capacité du magasin (nombre d'agrafages)	4 000	4 000
Matériaux de liaison typiques	En majorité des cartonnages	En majorité des cartonnages

### DOMAINES D'UTILISATION DE LA TÊTE D'AGRAFAGE E 24



Exemples de fermeture de cartons dans différentes positions (en haut, en bas, latéralement), de manière idéale pour un carton en double cannelure



#### AVANTAGES TÊTE D'AGRAFAGE E 24

La tête E 24 pour l'agrafage noyé offre les mêmes avantages que l'appareil d'agrafage manuel TOP SP qui sont les suivants :

- Agrafage **sans contre-enclume** possible
- **Pas de formation de trous de perçage** à côté de l'agrafe
- **Pas d'endommagement** des produits emballés, **pas de risque de blessures**
- Si tout est bien ajusté, l'agrafe noyée se ferme **dans la couche de carton inférieure** mais ne la pénètre pas