

CPC-B

Machine de coupe et de
chanfreinage de tube





MACHINE DE COUPE ET DE CHANFREINAGE DE TUBE TYPE CPC-B

La nouvelle machine de coupe et de chanfreinage de tube I peut couper des épaisseurs jusqu'à 2 pouces (50 mm), chanfreiner l'acier inoxydable et travailler dans les températures les plus extrêmes.

Disponible en motorisation Hydrauliques et Pneumatiques, les machines peuvent couper et chanfreiner la plupart des matières usinables, y compris l'acier au carbone, l'acier inoxydable, la fonte et la plupart des autres alliages et cela sans étincelle. Le mécanisme de tension de chaîne réalisé dans un d'alliage de haute résistance fournit la rigidité et la puissance nécessaire pour couper le tube à la grande vitesse possible. La machine est équipée de deux vitesses d'entraînement qui permet une rotation stable dans n'importe quelle position.

Aucun suivi de profil n'est nécessaire compte tenu que la machine suit le diamètre extérieur du tube.

Type CPC-B

- Deux vitesses d'avance avec commande de réglage et retour arrière
- Pas de suivi de profil nécessaire
- Les moteurs pneumatique et hydraulique peuvent être utilisés en environnement sans étincelles
- Peut chanfreiner les tubes en acier inoxydable à haute résistance

| | |
|------------------|---|
| Poids | 235 kg (pneumatique) 216 kg (hydraulique) |
| Gamme diamètre | 6" (150 mm) - 276" (7.010 mm) |
| Max. Epaisseurs | 2" (50 mm) |
| Puissance | 2,75 kW (pneumatique) 4 kW (hydraulique) |
| Vitesse de coupe | jusqu'à 60 mm par minute |
| Tolerance | +0,5 mm avec chaîne de guidage |



Hydraulic Type

La motorisation hydraulique de la machine de coupe et de chanfreinage de tube est conçus pour travailler de grosses épaisseurs ou sur des aciers particulièrement dures. le système hydraulique assure la lubrification appropriée est appliquée aux moteurs hydraulique, qui prolongent la vie de la machine. Les moteurs hydrauliques doubles sont infiniment ajustable et livrent la puissance nécessaire a l'outils de coupe et au moteur.

Pneumatic Type

La motorisation pneumatique de la machine de coupe et de chanfreinage de tube est un outil excellent tant pour le travail en atelier que sur chantier. C'est la motorisation la plus adaptée pour le travail) dans des environnements explosifs comme des raffineries ou sur des pipelines de gaz naturel, de pétrole brut ou des sous-produits de pétrole brut.

Demande de produit et plus d'informations...



DWT GmbH

Wilhelm-Tenhagen-Str. 5
46240 Bottrop - Germany

T +49 (0) 2041-77144-0
F +49 (0) 2041-77144-99

info@dwt-gmbh.de

www.dwt-pipetools.com

