PROMOTECH®





PRO-40 PBS | CHANFREINEUSE DE TUBES

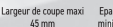
La PRO-40 PBS est conçue pour chanfreiner les tubes, pipes et réservoirs de diamètre 200 à 1000mm (8-40"). La tête de coupe haute vitesse à plaquettes remplaçables permet l'usinage rapide et efficace de chanfreins de largeur jusqu'à 45mm (1-3/4") et angles entre 0° et 60°.

Le chanfreinage interne et chanfreinage en « J » sont disponibles en option.



La PRO-40 PBS utilise une tête de coupe industrielle ce qui permet le chanfreinage précis en un temps record comparé aux méthodes d'usinage à un seul outil de coupe. Cette particularité permet de gagner en efficacité.







Epaisseur Angle chanfrein mini 5 mm de -60° à 60°



Diamètre externe tube 200-1000mm



Dressage des bords



Chanfreinage tube interne



Chanfreinage tube externe



Chanfreinage en "J"

Spécifications PRO-40 PBS	
Alimentation	Monophasé : 208 – 230 V, 50/60 Hz Triphasé : 208 – 230 V, 50/60 Hz
Gamme de diamètres extérieurs	200 – 1000mm (8"-40") longueur de tube plus de 830mm; 200 – 600 mm (8"-23-5/8") longueur de tubes entre 400 et 830mm
Poids maximal du tube	10 000 kg (22 000 lbs)*, avec les roues moteur en acier (option)
Epaisseur minimum du tube	5 mm (3/16")
Fixation du tube	mécanique avec chaine
Vitesse	100-1100 mm/min
Angle de coupe	0-60° réglable en continu
Largeur de coupe maxi à l'extérieur	45mm (1-3/4")
Largeur de coupe maxi à l'intérieur	5mm (1/4") standard, jusqu'à 20mm ("13/16) en option
Chanfrein de type "J"	OUI - en option
Rayon chanfrein de type "J"	0.24 in./6mm ou 0.31 in./8 mm
Référence	UKS-0436-10-20-00-1

^{* 6000} kg (13 200 lbs) avec les roues moteur avec bande en polyuréthane (standard)

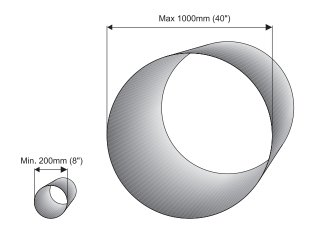
Equipement fourni en standard:

- machine à chanfreiner stationnaire
- partie entrainement avec galets en plastique
- chandelle avec galets en acier
- tête de coupe avec 7 plaquettes
- jeu de chaines de guidage
- clé hexagonale 10 mm
- clé hexagonale 8 mmclé hexagonale 5 mm
- tournevis Torx T15P
- manuel opérateur
- caisse bois

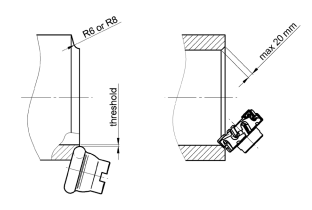


Panneau de commande intuitif

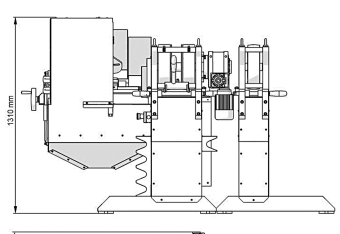
Gamme de diamètres de 200 à 1000mm (8-40")

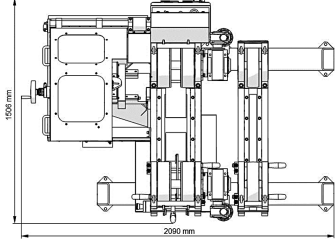


Opérations avec têtes de coupe optionnels



Dimensions:





Chanfreinage - accessoires standards



GLW-000013 Tête de coupe standard (7 plaquettes nécessaire)



PLY-000282 Plaquettes de coupe 1pce (par carton de 10pcs.)



PLY-000591 Plaquettes de coupe HD 1pce (par carton de 10pcs.)



SRB-000311 Vis de maintien de plaquette PLY-000282, PLY-000591, PLY-000781, PLY-000835



Cermet cutting insert for steel PLY-000781



Plaquettes de coupe pour aciers inoxydables PLY-000835

Chanfreinage en "J" - option



GLW-0518-07-03-00-0 Tête de coupe R6 chanfrein en "J" - (6 plaquettes R6 nécessaire)



PLY-000422 Plaquette de coupe R6 pour chanfrein en "J" 1pc (par carton de 10pcs.)



SRB-000297 Vis de maintien de plaquette PLY-000422



GLW-0518-07-04-00-0 Tête de coupe R8 chanfrein en "J" - (5 plaquettes R8 nécessaire)



PLY-000424
Plaquette de coupe R8 pour chanfrein en "J"
1pc (par carton de 10pcs.)



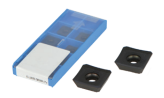


SRB-000367 Vis de maintien de plaquette PLY-000424

Chanfreinage interne - option



GLW-0436-19-00-00-0 Tête de coupe pour chanfrein interne



PLY-000282 Plaquettes de coupe 1pce (par carton de 10pcs.)



SRB-000311 Vis de maintien de plaquette PLY-000282

Chanfreinage de tubes courts - option

Chanfreinage de tubes ovalisés - option

Chanfreinage de tubes jusqu'à 10 tons - option

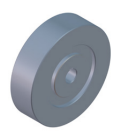




DCS-0436-99-00-00-0 Dispositif de maintien de tubes courts de longueur 400-830mm



WSP-0436-24-00-00-0 Dispositif de suivi de tubes ovalisés Disponible sur machine neuve ou retrofit



KOL-0436-23-00-00-0 Galets moteur 100% acier 1pce. (4pcs. nécessaire)

Chanfreinage aciers inoxydables - option



LNC-0436-25-01-00-0 Jeu de chaines de guidage pour aciers inoxydables



DCS-0436-25-10-00-0 Dispositif de maintien de tubes en inox courts



KOL-000077 Roue avec bande polyuréthane 1pce. (2 pcs. nécessaire/chandelle)



RLK-0436-25-11-00-0Galet en acier inoxydable pour le suivi de tubes ovalisés

Fonctions et avantages



Capot de protection et éclairage interne



Chaine ajustable (ø200-1000mm) assure la rotation axiale positive



Chandelle ajustable résistante pour tubes ø200-1000mm



