

2408 : Cintreuse hydraulique électrique

LES PLUS

Grande capacité de cintrage :

Tubes gaz : Ø 3/8" à 4" (nfa 49115 - en 10255).

Tubes serrurier : Ø 12 à 50 mm.

Angle de cintrage : 0° à 90°.

DESCRIPTION

Pour tubes gaz série moyenne et série forte.

Cintreuse hydraulique électrique pour chantiers ou pour la préfabrication.

Circuit simple effet avec un rappel du piston par ressort.

Livrées dans un coffre bois avec les formes et les accessoires.

Moins d'efforts pour les grandes séries.

Limiteur de course (en option - réf. 240811) pour reproduire des cintres identiques.

Pour identifier les différents types de flasques, voir pages suivantes.

CONSEIL :

- Pour un entretien, utiliser l'huile de vérin Virax.

- Prendre les précautions nécessaires afin d'éviter l'introduction de corps étranger dans le réservoir lors du remplissage du vérin, sinon celui-ci risque de ne plus fonctionner.

- Utiliser la cintreuse sur un plan horizontal.



* livrée dans 2 coffres bois.

Pour tube	Formes	Vérin	Type	kg	REF
Acier	3/8 - 1/2 - 3/4 - 1 - 1.1/4 - 1.1/2 - 2"	230 V - n° 2	Flasque ouvert	93,000	240842
Acier	3/8 - 1/2 - 3/4 - 1	230 V - n° 2	Flasques	87,000	240843

	- 1.1/4 - 1.1/2 - 2"		coulissants		
Acier	3/8 - 1/2 - 3/4 - 1 - 1.1/4 - 1.1/2 - 2 - 2.1/2 - 3"	230 V - n° 3	Flasque articulé	188,000	240852*
Acier	3/8 - 1/2 - 3/4 - 1 - 1.1/4 - 1.1/2 - 2 - 2.1/2 - 3 - 3.1/2 - 4"	230 V - n° 3	Flasque articulé	303,000	240851*