

## Caractéristiques

- Conçues pour le cintrage du cuivre recuit, de l'acier, de l'acier inoxydable avec une épaisseur de paroi inférieure ou égale à 1,5 mm (0,06 po) à 180° au maximum.
- Les poignées rembourrées décalées permettent des cintrages sans effort à 180°. L'angle de départ à 90° et la semelle d'absorption d'huile unique limitent l'effort de cintrage pendant le formage en cintrage précis.
- Graduation à la fois en mesures métriques et en pouces.

Numéro catalogue	Modèle n°	Description	Diamètre du tube (diam. ext. réel) (mm)	Rayon de courbure (mm)	Poids	
					lb	kg
36092	405/408M	*Cintreuse à instrument 405/408M	8	24	2	1,18
					3/4	