

Serres à tuyau



Les serre-joints à tuyau BESSEY^{MD} de la série PC sont idéaux pour le collage des rebords de plusieurs pièces. Ces serre-joints à tuyau peuvent être utilisés avec une grande variété de longueurs de tubes, ce qui les rend incroyablement polyvalents. Cette version de style traditionnel comprend un mandrin fileté ACME, un corps en fonte robuste, une base haute et plusieurs disques d'embrayage. Ces serre-joints à tuyau de BESSEY sont faciles à assembler et constituent un outil d'atelier indispensable.

1 Base stable

La base large de ces serre-joints permet de les stabiliser lors des opérations d'assemblage.

2 Base haute

Dégagement amélioré de la surface de travail pour laisser de l'espace pour serrer la poignée.

3 Mâchoires en fonte

Les grandes surfaces de serrage des mâchoires en fonte malléable offrent une grande force de serrage et une excellente durabilité.

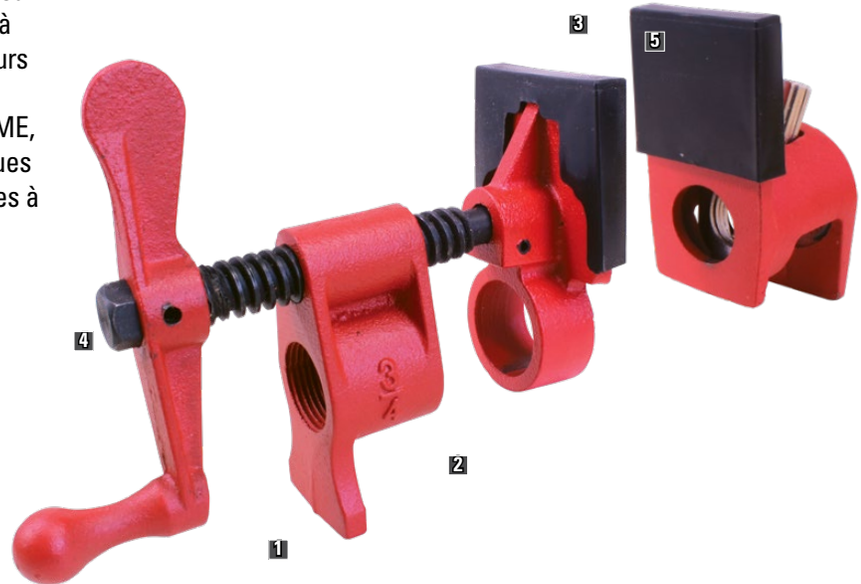
4 Mandrin fluide avec tête hexagonale*

Le mandrin ACME permet un serrage rapide et solide. Le modèle PC-2 est doté d'une tête hexagonale pour une valeur ajoutée.

5 Coussinets de protection souples

Coussinets protecteurs remplaçables par l'utilisateur inclus.

*Broche tête hexagonale sur PC34-2 et PC12-2 est de faciliter serrage, pas l'augmenter. Appliquer une force de serrage trop peut causer la fixation à l'échec.



Serres à tuyau style traditionnel, PC-2

Grande surface de serrage. Broche filetée ACME. Tête hexagonale sur la broche. Haute base pour améliorer la clairance. Une option économique du serre-joint de barre.

	Diamètre du tube noir	Profondeur de gorge	Poids approx.
PC34-2	¾ po	2 ¾ po	2.74 lb
PC12-2	½ po	2 ¼ po	2.02 lb

PC34-2-4PK 4 pièces chacune de serre-joint PC34-2

PC12-2-4PK 4 pièces chacune de serre-joint PC12-2

Sets de tampons de rechange : PC34-2-PADS, PC12-2-PADS

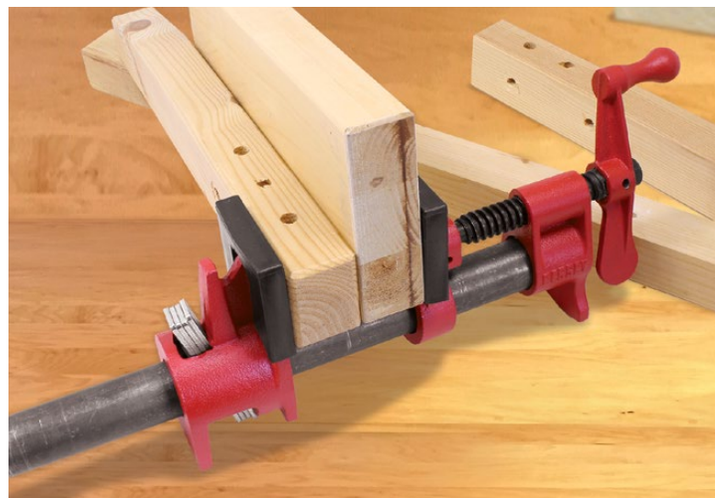
Serre-joint à tube grande portée, style traditionnel, PC-DR

Le serre à tuyau traditionnel avec broche filetée ACME et une plus grande portée !

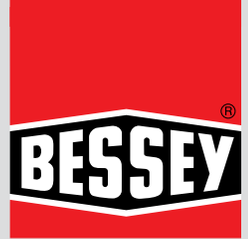
	Diamètre du tube noir	Profondeur de gorge	Poids approx.
PC-34DR	¾ po	2 ½ po	2.15 lb

PC-34DR-4PK 4 pièces chacune de serre-joint PC-34DR

Set de tampons de rechange : PC34-DR-PADS



Serres à tuyau



Ces serre-joints sont remarquablement abordables lorsque vous achetez l'ensemble de fixations de serrage (tête et queue), puis les fixez à un tuyau en fer noir (non inclus). Une caractéristique intéressante des serre-joints de la série « H » de BESSEY est leur hauteur. La base extra haute offre un dégagement exceptionnel de la surface de travail. Ce serre-joint est doté de disques d'embrayage pour des réglages faciles et peut être fixé à n'importe quel point le long du tuyau. Ce serre-joint répond aux exigences rigoureuses des ateliers commerciaux, des écoles, des menuisiers et des métallurgistes.

1 Assemblage au pied

Le pied en forme de « H » stabilise le serre-joint à tuyau en deux dimensions, ce qui donne une stabilité à deux axes.

2 Base extra haute

La base extra haute par rapport à la surface de travail permet de protéger les doigts.

3 Mâchoires en fonte

Les grandes surfaces de serrage des mâchoires en fonte malléable offrent une grande force de serrage et une excellente durabilité.

4 Mandrin fluide

Le mandrin ACME permet un serrage rapide et solide.

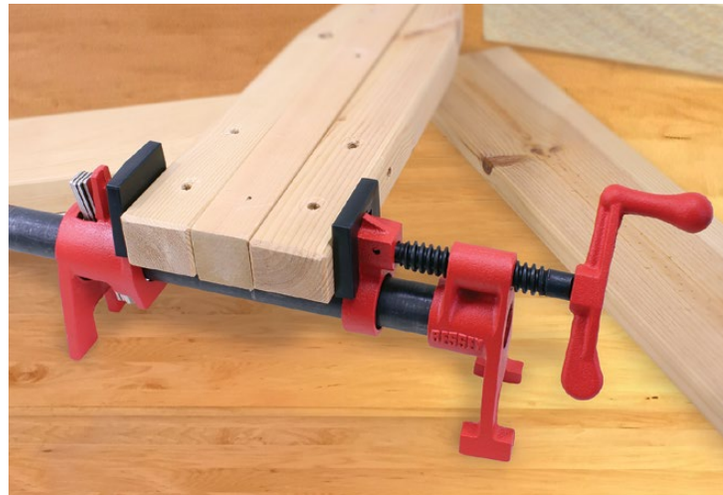
5 Coussinets de protection souples

Coussinets protecteurs remplaçables par l'utilisateur inclus.



Serres à tuyau style "H", BPC

Le pied en forme de « H » stabilise le serre-joint à tuyau en biphényle polychloré (BPC) sur deux dimensions procurant une stabilité sur deux axes. La base extra haute offre un grand espace de dégagement entre la poignée et la surface de travail. La mâchoire arrière glisse sur l'extrémité du tube et peut être positionnée selon les besoins. Les disques d'embrayage sur la mâchoire coulissante permettent un positionnement rapide d'une seule main, tout en maintenant la mâchoire en toute sécurité lorsqu'ils sont dégagés. La mâchoire avant, avec sa vis fileté Acme et sa plaque frontale mobile, se visse sur une extrémité de votre tuyau en fer fileté noir.



	Diamètre du tube noir	Profondeur de gorge	Poids approx.
BPC-H34	¾ po	2 ¼ po	2.88 lb
BPC-H12	½ po	1 ½ po	1.83 lb

Sets de tampons de rechange : BPC-H34-PADS et BPC-H12-PADS

Voyez nos serre-joints à tuyau en action!

Veuillez-vous rapporter à nos vidéos YouTube montrant les produits BESSEY® en action.

Rechercher notre base de données vidéo sur

[youtube.com/user/BesseyTools](https://www.youtube.com/user/BesseyTools)

