

Formation produits BESSEY®



BESSEY® Tools North America
Menuiserie: Serre-joints à tube

Menuiserie: Serre-joints à tube



Simply better.

PC12-2, PC34-2 & PC34-DR

- ❑ PC12-2 à utiliser avec tuyau 1/2"
- ❑ PC34-2 & PC34-DR à utiliser avec tuyau 3/4"



PC12-2

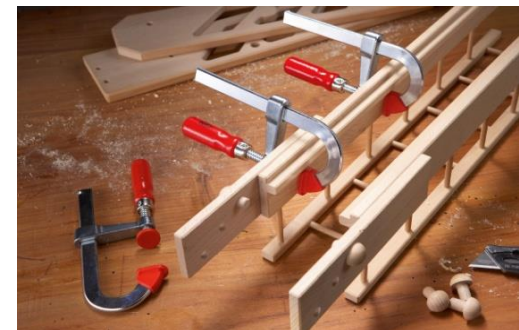
PC34-2



PC-34DR sur tuyau noir 3/4"

Remarques particulières

1. Convention d'appellation pour tuyau noir standard basée sur l'identifiant nominal.
2. Tuyau non-inclus.



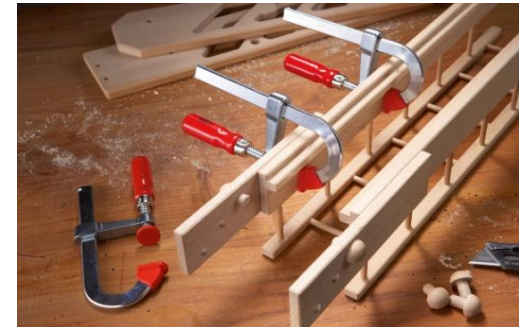
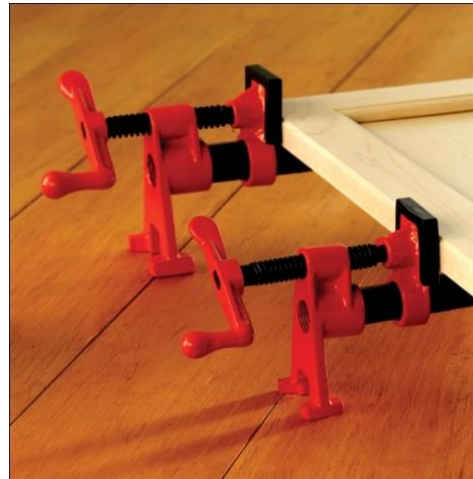
Menuiserie Serre-joints à tube



Simply better.

La série "H" de BESSEY®

- ❑ Assemblage du pied en "H" pour stabiliser le serre-joint en deux dimensions procurant une stabilité sur deux axes de la pièce à usiner.
- ❑ La base très haute par rapport à la surface de travail permet de protéger les mains.
- ❑ Grandes mâchoires moulées avec capuchons de protection
- ❑ BPC-H12 pour tuyau 1/2"
- ❑ BPC-H34 pour tuyau 3/4"



Remarques particulières

1. Convention d'appellation pour tuyau noir standard basée sur l'identifiant nominal.
2. Tuyau non-inclus.

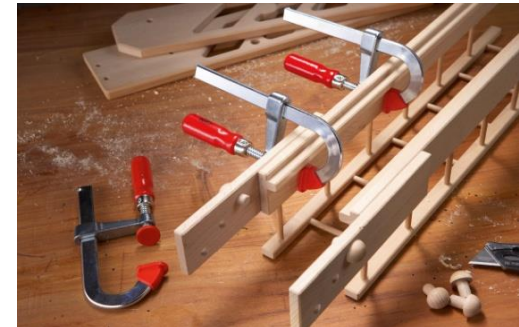
Menuiserie: Serre-joints à tube



Simply better.

Serre-joints à tube, style traditionnel, PC-2

- ❑ La base très haute par rapport à la surface de travail permet de protéger les mains.
- ❑ Alternative économique à la pince à barre
- ❑ Grande surface de serrage
- ❑ Vis fileté ACME
- ❑ Tête hexagonale sur broche
- ❑ PC12-2 pour tuyau 1/2"
- ❑ PC-34-2 pour tuyau 3/4"



Remarques particulières

1. Convention d'appellation pour tuyau noir standard basée sur l'identifiant nominal.
2. Tuyau non-inclus.

Menuiserie: Serre-joints à tube

Collier de serrage à portée profonde, style traditionnel, PC-34DR

- ❑ Collier de serrage traditionnel avec une portée extra profonde
- ❑ broche filetée acme
- ❑ PC-34DR pour tuyau $\frac{3}{4}$ "



Remarques particulières

1. Convention d'appellation pour tuyau noir standard basée sur l'identifiant nominal.
2. Tuyau non-inclus.

Merci de votre attention!

BESSEY® Tools North America