

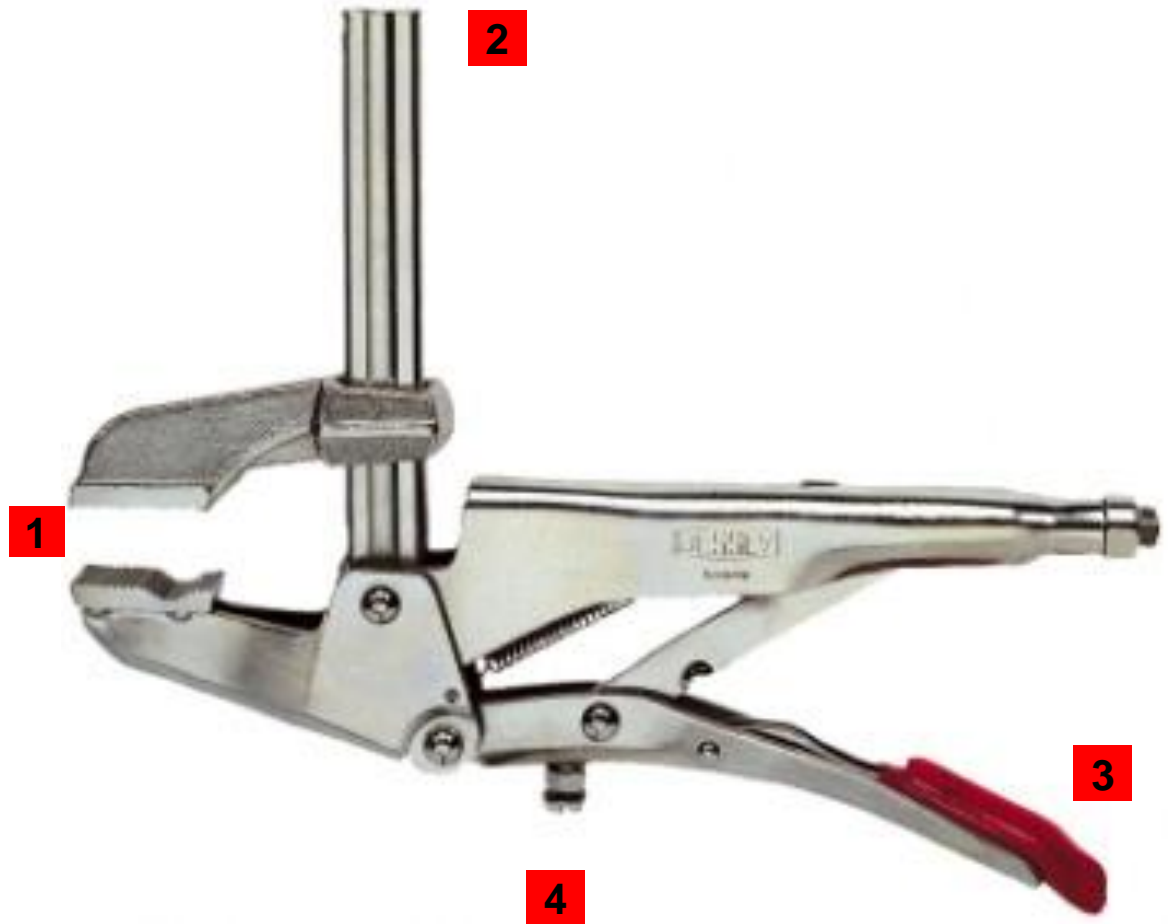
Formation produits BESSEY®



BESSEY® Tools North America
Métallurgie: Pincas (SG)

Principales caractéristiques

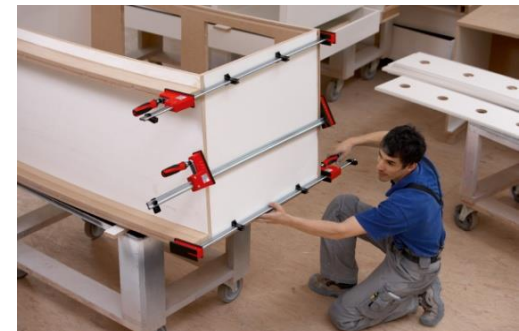
- 1) Mâchoires dentées antidérapantes
- 2) Rail profilé grande qualité, acier BESSEY® étiré
- 3) Poignée à embout plastique pratique et anti-pincement
- 4) Force de serrage ajustable via la vis & écrou de blocage situés à l'extrémité de la poignée.



Métallurgie: Pinces (SG)

SG-4WP et SG-8WP

- ❑ Les modèles basiques
- ❑ Capacités respectives de 4" et 8"
- ❑ Force de serrage ajustable via la vis & écrou de blocage situés à l'extrémité de la poignée.
- ❑ Force de serrage max de 440 lbs
- ❑ Coussinets de protection au niveau des mâchoires disponibles pour éviter les marques



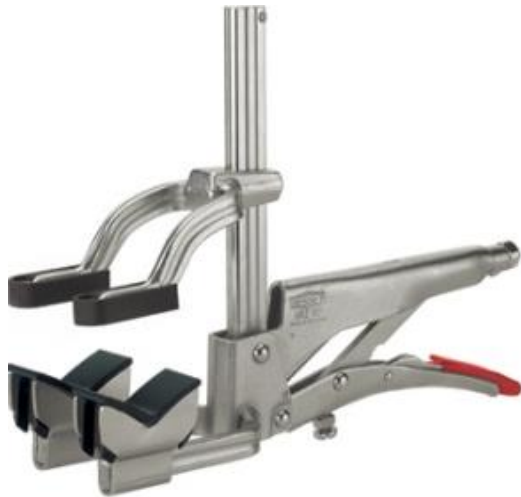
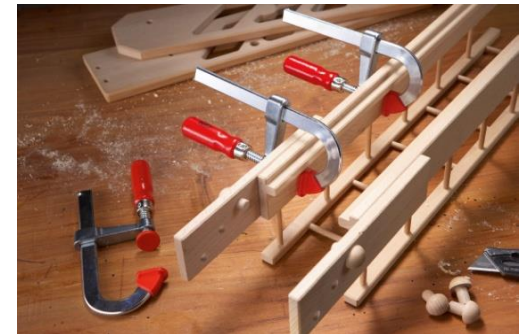
Métallurgie: Pinces (SG)



Simply better.

Serre-joints à tube SG24-PC

- ❑ Mâchoire en "étrier" pour tenir fermement les tuyaux
- ❑ Force de serrage max de 310 lbs
- ❑ Équipé de coussinets pour protéger les finitions / revêtements
- ❑ Tube du serre-joint allant jusqu'à 4 pouces de diamètre



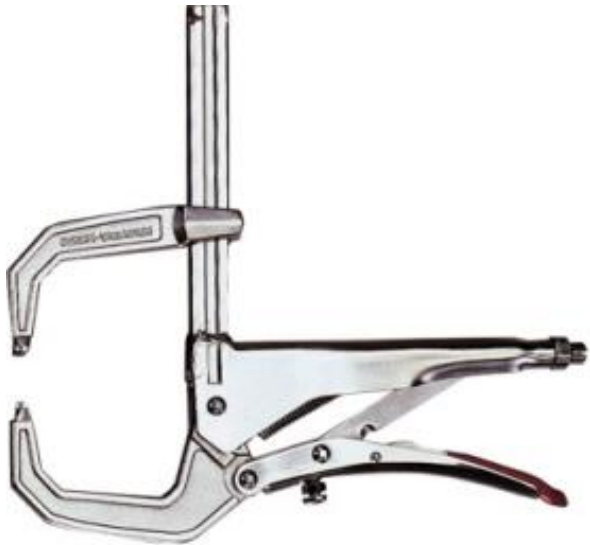
Métallurgie: Pinces (SG)



Simply better.

SG5-DR Grande portée

- ❑ Serrage au-dessus des obstructions
- ❑ Force de serrage max de 310 lbs
- ❑ Profondeur de gorge max 3 pouces
- ❑ Capacité max 4-½ pouces



Merci de votre attention!

BESSEY® Tools North America