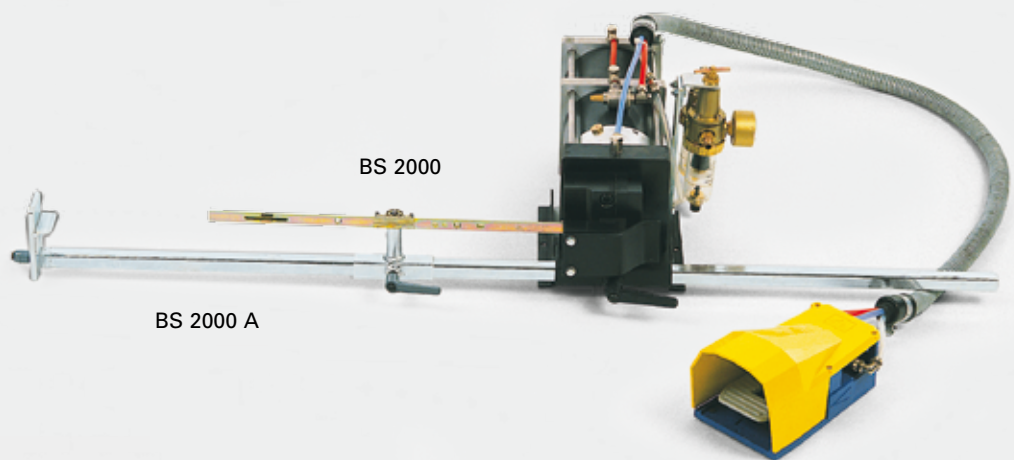


Hardware trolley / gear cropper Chariot ferrures / cisaille pour ferrures



BW 10-LT



BW 2000 +
BS 2000 / BW



BW 2000



BW 1500

Our know-how is your advantage

Gear cropper (BS 2000)

- Hydropneumatic punching thrust with integrated open cutting die.
- Maintenance unit, foot switch and table mounting.

Positioning system (BS 2000/A)

Positioning system for centered or const. handle position.

Hardware trolley (BW 2000/1500)

for sorting, storage and transportation of hardware.

- Low space consumption.
- Flexible and good maneuverability due to 4 castor wheels (2 with brake).

Gear trolley BW 10-LT

- for long fittings, vertical storing.
- 10 compartments 120 mm wide, 150 mm deep.
- Compartment height: 2000 mm.

Supplement variant: (BW 2000 + BS 2000/BW)

- Hydropneumatic punching thrust with integrated open cutting die.
- Positioning system for centered or const. handle positioning.
- Corner drive can be adjusted individually.
- Cut-off with foot switch.

Notre expérience – votre avantage

Cisaille pour ferrures (BS 2000)

- Avance hydropneumatique avec outil de coupe ouvert intégré.
- Unité d'entretien, commande au pied et fixation de table.

Système à butées (BS 2000/A)

Système à butées pour le positionnement central ou constant de la poignée.

Chariot pour ferrures (BW 2000/1500)

pour le classement, l'entrepôt et le transport des ferrures.




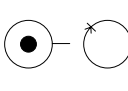
- Peu encombrant.
- Flexible et maniable grâce à ses quatre roulettes (dont 2 avec système de freins).

Chariots pour ferrures BW 10-LT

- pour ferrures longues, entreposer en position verticale.
- 10 cases 120 mm de largeur, 150 mm de profondeur.
- Hauteur de case 2000 mm.

Variante complémentaire: (BW 2000 + BS 2000/BW)

- Avance hydropneumatique avec outil de coupe ouvert intégré.
- Système à butées pour positionnement central et constant de la poignée.
- Renvoi d'angle réglable individuellement.
- Coupe actionnée par commande au pied.

	BW 1500	BW 2000	BW 2000+BS 2000/BW	BS 2000	BS 2000/A	BW 10-LT
	58 kg	70 kg	105 kg	26 kg	29 kg	ca. 75 kg
	L = 900 mm B = 590 mm H = 950 mm	L = 1100 mm B = 700 mm H = 1100 mm	L = 1130 mm B = 700 mm H = 1100 mm	L = 500 mm B = 500 mm H = 200 mm	L = 1210 mm B = 500 mm H = 200 mm	L = 1250 mm B = 700 mm H = 2150 mm
	—	—	7 bar	7 bar	7 bar	—
	—	—	ca. 1,5 Liter	ca. 1,5 Liter	ca. 1,5 Liter	—

Technical data apply to basic machine without options / Les données techniques sont valables pour la machine de base sans options