



BSS 1000 - Cisaille universelle d'établi pour la découpe des métaux, plastiques, papiers et autres matières. Avec socle pliable.



Fabrication
Européenne

Des arguments convaincants en qualité, performances et prix

- Idéale pour les chantiers
- Construction stable et robuste
- Très faible encombrement une fois repliée, se transporte très facilement dans un véhicule
- Pour les tôles d'acier (400 N/mm²) jusqu'à 1.2 mm et jusqu'à 1020 mm de largeur
- Dispositif presse-tôle avec serre-tôle pour une coupe parfaite
- Un rapport qualité/prix optimal



Fig. : BSS 1000

- Avec socle en position pliée
- Facilement transportable



Fig.: BSS 1000

Modèle	BSS 1000
Code article	374 1100
Spécifications techniques	
Largeur de travail max.	1020 mm
Épaisseur de coupe max.*	1.20 mm
Dimensions (L x l x h)	1830 x 550 x 1225 mm
Poids net (brut)	97 kg (112 kg)

Accessoires	Code Art.
Butée latérale BSS 1000	376 0110
Couteau de rechange pour BSS 1000	376 0111

* Valeurs indicatives pour des aciers résistant à une traction de 400 N/m². En fonction des matières, il convient d'appliquer un coefficient minoré ou majoré. Voir page 693

BSS 1020 E /1250 E - Cisailles professionnelles d'établi avec table en fonte massive. Pour les mécaniciens et l'industrie.

Des arguments convaincants en qualité, performances et prix

- Pour les tôles acier (400 N/mm²) jusqu'à 1.5 mm d'épaisseur et jusqu'à 1250 mm de largeur
- Construction très stable en fonte massive
- Conçues pour un travail manuel simple et aisé
- Table en fonte de grandes dimensions
- Dispositif presse-tôle pour une coupe parfaite
- Guide à onglets amovible sur table de travail
- Butée avec réglage par manivelle
- Un rapport qualité/prix optimal



Fig. : BSS 1250 E

Modèle	BSS 1020 E	BSS 1250 E
Code article	381 6001	381 6002
Spécifications techniques		
Largeur de coupe max.	1050 mm	1250 mm
Épaisseur de coupe max.*	1.50 mm*	1.50 mm*
Butée réglable	0 à 600 mm	0 à 600 mm
Largeur de butée arrière	790 mm	790 mm
Dimensions de la table de travail	600 x 1280 mm	600 x 1530 mm
Dimensions (L x l x h)	2000 x 850 x 1500 mm	2450 x 1000 x 1820 mm
Poids net (brut)	435 kg (520 kg)	490 kg (570 kg)

Couteau de rechange pour BSS 1020 E	388 0300
Couteau de rechange pour BSS 1250 E	388 0301

* Valeurs indicatives pour des aciers résistant à une traction de 400 N/m². En fonction des matières, il convient d'appliquer un coefficient minoré ou majoré. Voir page 693