

PROMOTION EXCLUSIVE*

Valable jusqu'au 31/12/2024 dans la limite des stocks disponibles

Tronçonneuse fraise scie CS-355SA BAILEIGH Industrial

La scie fraise semi-automatique BAILEIGH CS-355SA a une descente semi-automatique (avec assistance pneumatiques - hydraulique de la vitesse de descente) destinée à des coupes de façon intensive en une seule fois de tuyaux, tubes ou barres pleines, de forme ronde, carrée ou rectangulaire, Cette machine est en revanche destinée a couper de l'aluminium grâce a sa vitesse de rotation très élevée.

La fonction semi-automatique garantie moins de fatigue pour l'opérateur lors de la coupe de matériaux plus épais, comme des tuyaux gaz ou des barres pleines.

Avantages :

- Semi-automatique
- Etau à centrage pneumatique automatique
- Descente hydraulique de la fraise
- Arrêt et ouverture d'étau automatique
- Butée réglable graduée
- Construction lourde en fonte
- Coupe les matières ferreuses et non ferreuses
- Capacité de 110mm







Precision. Performance. Perfection.

9 345 € HT
-50% !!!
= 4 672 € HT





Capacités de coupe de la scie fraise

Angle de coupe	90°	45°
	4.3" / 110mm	3" / 76mm
	2,3" / 60mm	1,5" / 40mm
	4,25"x4,25" / 110 x 110 mm	3"x3" / 76 x 76 mm
	4,25"x3,5" / 108 x 89 mm	3"x2,4" / 76 x 60 mm

Spécifications de la scie fraise de production

	Impériale	Métrique
Diamètre maximum de la fraise scie	14"	350mm
Dimension d'arbre	1"	25,4mm
Vitesse de rotation de lame	3200 tr/min	
Fonctionnement	Semi automatique	
Tête de tronçonnage	pendulaire sur pivot	
Ouverture maximale de l'étau	6,5"	165 mm
Type d'étau	double mors de serrage avec centrage automatique (manuel et pneumatique)	
Rotation manuelle de la tête	45° à gauche et à droite	
Lubrification de lame	oui	
Moteur	5HP	4,4 Kw
Puissance requise	380 volts, 50 Hz, triphasée	
Dimensions de colisage (L/I/H)	60"/ 44"/ 48"	152 / 112 / 122 cm
Poids de colisage	790Lbs	360Kg



Precision. Performance. Perfection.

Caractéristiques techniques

La tronçonneuse CS-355SA est livrée en standard avec des carters de sécurité et le système complet de lubrification afin d'assurer la sécurité et la longue durée de vie de la fraise scie.

Cette machine peut pivoter sur un total de 90 degrés 45° à droite et 45° à gauche.

La scie fraise semi automatique CS-355SA possède une lourde armature en fonte elle est donc très robuste, couplée à un réducteur et un moteur robuste pour assurer des années de production. Pour toutes ces raisons, cette scie fraise a un coût bien moindre que les autres machines de qualité similaire. La tronçonneuse CS-355SA est tout simplement la meilleure scie fraise avec le meilleur rapport qualité / prix du marché.

Cette tronçonneuse semi-automatique est livrée en standard avec un étau pneumatique avec centrage automatique, donc il n'y a pas de changements à faire lors du changement de diamètres de tube.

L'étau de serrage pneumatique a également une pince flottante qui coulisse indépendamment de gauche à droite de la fraise scie, maintenue dans les mâchoires. Cela permet de maintenir les deux côtés du tube coupé, sans les appuyer sur la lame en rotation, ce qui prolonge la vie de la fraise.

Cette scie fraise est livrée avec une butée mécanique graduée pour des coupes reproductibles, des outils pour les changements de fraise scie, un pistolet à graisse pour l'entretien et le manuel d'utilisation.

La tronçonneuse semi-automatique CS-355SA est parfaite pour débiter des tuyaux à paroi mince, moyenne ou épaisse, du tube, profilés, ou des barres pleines en aluminium.



Retrouvez également nos tables à rouleaux d'amenage et de sortie.



Precision. Performance. Perfection.