

EISMO

Anciennement EISELE DIFFUSION
10, rue de l'Artisanat - CS70015
68730 BLOTZHEIM
Tel. 03 89 68 45 66
Fax 03 89 68 89 72



Internet : www.eismo.fr
E-mail : eismo@eismo.fr

TRONÇONNEUSES DE PRODUCTION **ACIER - Automatiques à fraise-scie**

TAC 75
TAC 105
TAC 155



*Magasin de chargement
de série avec la machine*



Pour des coupes en série, uniquement à 90° sur des barres pleines ou des profilés en ACIER.
Conçue pour l'utilisation de fraise-scie Ø 250 à 460 mm.



Version 04.2016

**TRONÇONNEUSES DE PRODUCTION
ACIER - Automatiques à fraise-scie**

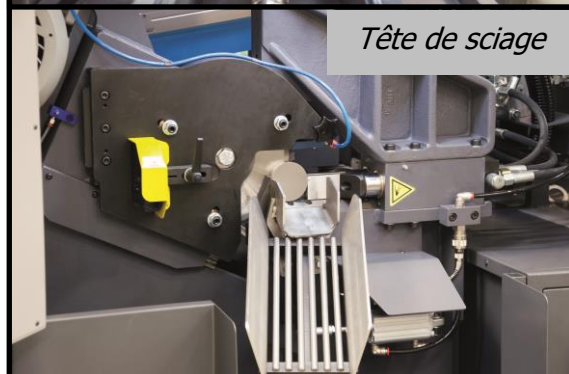
TAC 75 / 105 / 155



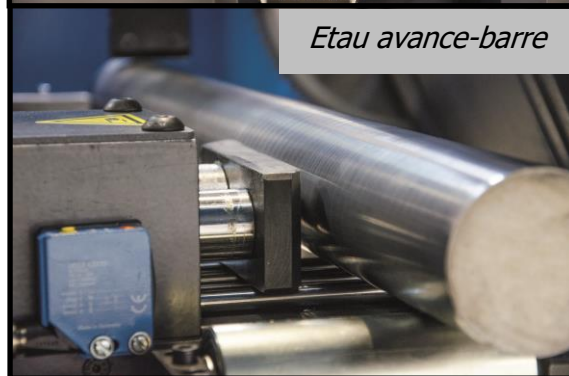
Etau en amont et en aval



Unité avance-barre



Tête de sciage

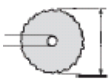
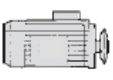


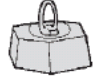


Etau avance-barre

Principales caractéristiques :

- Unité de coupe compacte montée sur glissières linéaires et entraînée par un servomoteur.
- Evacuateur à copeaux.
- Lubrification de la lame de scie par micro-pulvérisation.
- Ecran tactile intuitif et simple d'utilisation dès le début.
- Magasin de chargement pour barres de 3000 ou 6000 mm (à préciser à la commande).
- Longueur mini de fin de barre : 60 mm (TAC 75), 70 mm (TAC 105 & TAC 155).

Capacités de coupe		Avec lame	●	■
TAC 75	0°	Ø 250 mm	10 à 55 mm	10 x 10 mm à 45 x 45 mm
	0°	Ø 285 mm	10 à 75 mm	10 x 10 mm à 65 x 65 mm
TAC 105	0°	Ø 315 mm	20 à 70 mm	20 x 20 mm à 55 x 55 mm
	0°	Ø 360 mm	20 à 105 mm	20 x 20 mm à 80 x 80 mm
TAC 155	0°	Ø 360 mm	30 à 85 mm	30 x 30 mm à 65 x 65 mm
	0°	Ø 425 mm	30 à 130 mm	30 x 30 mm à 100 x 100 mm
	0°	Ø 460 mm	30 à 155 mm	30 x 30 mm à 115 x 115 mm

					
TAC 75	Ø 250 x 1 à 3.0 mm Ø 285 x 1 à 3.0 mm	TRI 400 V 7.5 kW	60 à 220 t/mn	1527 x 2180 x 1950 mm	1540 kg
TAC 105	Ø 315 x 2 à 3.5 mm Ø 360 x 2 à 3.5 mm	TRI 400 V 11.0 kW	60 à 220 t/mn	1780 x 2580 x 2150 mm	2640 kg
TAC 155	Ø 360 x 2 à 3.5 mm Ø 425 x 2 à 3.5 mm Ø 460 x 2 à 3.5 mm	TRI 400 V 15.0 kW	60 à 220 t/mn	1780 x 2580 x 2150 mm	2640 kg