



ТЕХНИЧЕСКИ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип		DCB-M 560 Полуавтомат въртяща основа 90°, 60°, 45°, 30°		
		Кръг ○	Квадрат □	Плоско ▭
Капацитет на рязане, mm	90°	580	560	560x750
	60°	560	560	560x600
	45°	380	430	380x560
	30°	160	160	160x560
Главен двигател	kW	4		
Ел. двигател хидравлична система	kW	1.1		
Ел. двигател ролково менгеме	kW	-		
Ел. двигател охлаждане	kW	0.09		
Височина менгеме (B)	mm	330		
Макисмална височина в зоната на менгемето (C)	mm			
Скорост на рязане	m/min	20~90 Inverter		
Размер на лентата	mm	41x1.3x7000		
Работна височина (A)	mm	580		
Размери	mm	3400x1300x2140		
Тегло	kg	2850		

DCB-M 560 (полуавтомат-въртяща основа 90°, 60°, 45°, 30°)

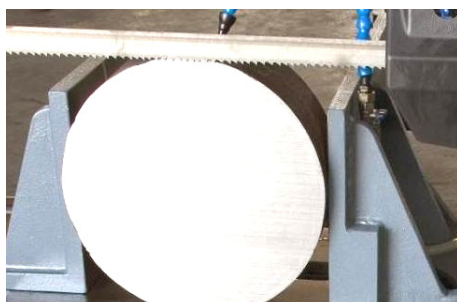
Оборудвана:

1. Хидравлично менземе за детайли – HV;
2. Честотно регулиране скоростта на рязане с дисплей – INV;
3. Биметална лента и охлаждаща система – SW;
4. Регулиране височината на рязане – CHA;
5. Водене на лентата на лагери и твърдославни водачи – BH;
6. Натягане на лентата – хидромеханично с манометър – THM;
7. Настройване дължината на рязане-механично – LAM;
8. Почистваща четка – CB;
9. Ролков транспортьор(1200 мм); – RT 1200.

RT 1200



HV



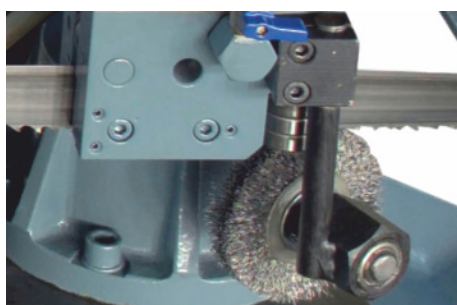
INV



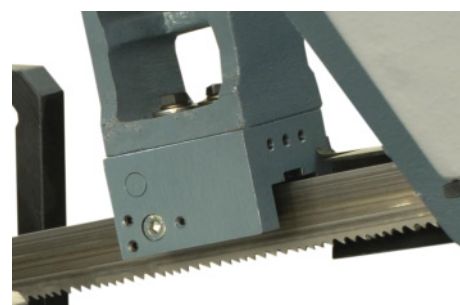
SW



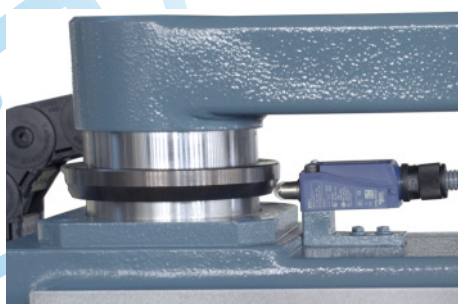
CB



BH



CHA



THM



LAM



СТРИМОНА СТРОЙ

2850 Петрич, ул. „Тракия“ №11

Тел: 0745 69600

Факс: 0745 69604

office@strimona.net