

EFC SERIES FIBER LASER CUTTING

Powerful yet Affordable Laser Marker

Máy cắt laser CNC EFC trang bị bộ điều khiển CNC có thể cắt dễ dàng thuận tiện trên các vật liệu khác nhau. EFC là dòng máy trang bị nguồn laser Fiber TruFiber của Trumpf, đầu cắt Precitec của Đức cho chất lượng và độ chính xác cao. EFC có các ưu điểm như:

- Sử dụng nguồn laser TruFiber của Trumpf cho độ ổn định và tốc độ cắt cao.
- Đầu cắt Precitec của Đức đa dạng độ dày vật liệu, cho chất lượng cắt tốt nhất
- Hệ thống điều khiển CNC sử dụng hệ điều hành Windows 7, hiệu suất ổn định và đáng tin cậy.



ĐẶC ĐIỂM CHÍNH



Nguồn laser TruFiber của TRUMPF



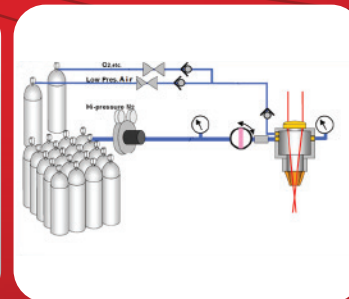
Bàn đổi vật liệu



Đầu cắt Precitec của Đức



Phần mềm lập trình tự động



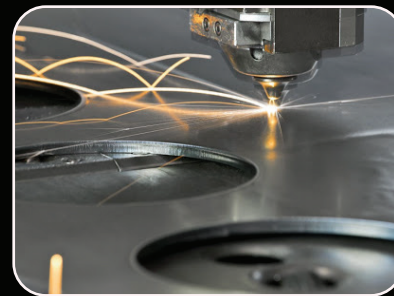
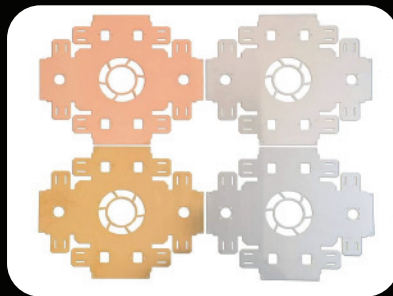
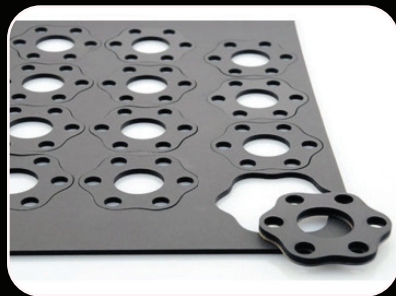
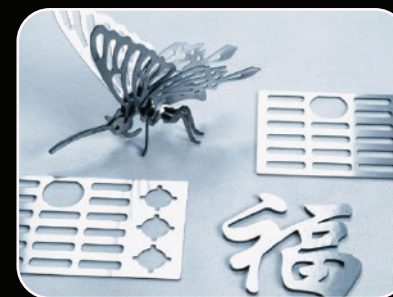
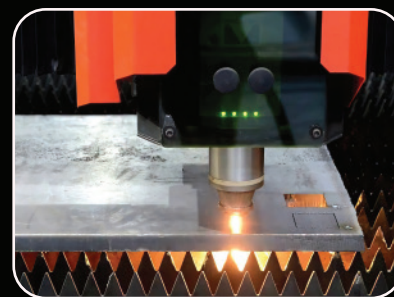
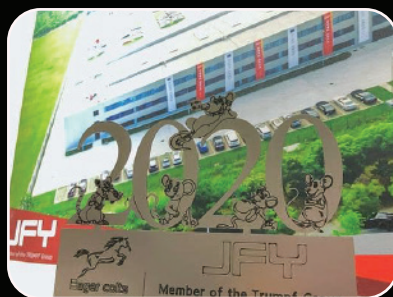
Hệ thống trợ khí điều chỉnh tự động



Hệ thống điều khiển CNC Beckhoff

◆ ỨNG DỤNG

Dòng máy cắt EFC cắt được trên vật liệu phản quang



◆ THÔNG SỐ KỸ THUẬT

MỤC	ĐƠN VỊ	THÔNG SỐ KỸ THUẬT					
		EFC 3015		EFC 4020		EFC 6020	
Khổ cắt	mm	3000x1500		4000x2000		6000x2000	
Hành trình trục Z	mm	280					
Tốc độ không tải tối đa	m/ phút	140					
Độ chính xác	mm/m	±0.10					
Độ dày cắt	mm		Thép	Inbox	Nhôm	Đồng thau	Đồng đỏ
		1000W	12	5	4	3	2
		2000W	16	8	6	6	5
		3000W	Đang cập nhật	Đang cập nhật	Đang cập nhật	Đang cập nhật	Đang cập nhật
Kích thước L x W x H	mm	L: 8209		L: 10474		L: 14926	
		W: 2770		W: 3270		W: 3270	
		H: 2300		H: 2300		H: 2300	
Trọng lượng	kg	8000		9500		13000	

*Thông số kỹ thuật có thể thay đổi mà không cần báo trước.

