

FABTECH

Chicago 2019



DE 11 A 14 DE NOVEMBRO DE 2019.

McCormick Place | Chicago, IL

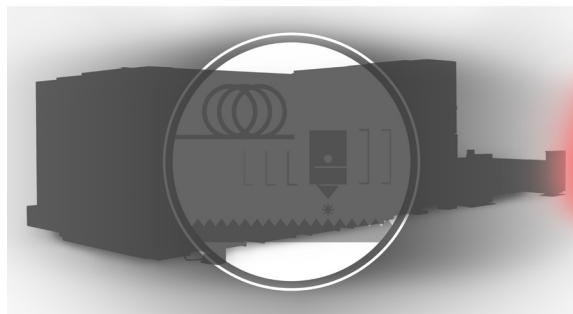
Visite nosso estande
A2103

Inovação Contínua alimenta o crescimento dos clientes

AMADA apresentará diversos lançamentos na Fabtech – as mais recentes e avançadas tecnologias no corte a laser de fibra, dobradeiras e automação em dobra. Todas estas soluções avançada que serão exibidas no estande da AMADA são projetadas para a eficiência e produtividade dos fabricantes enquanto resolve desafios de fabricação específico do cliente.

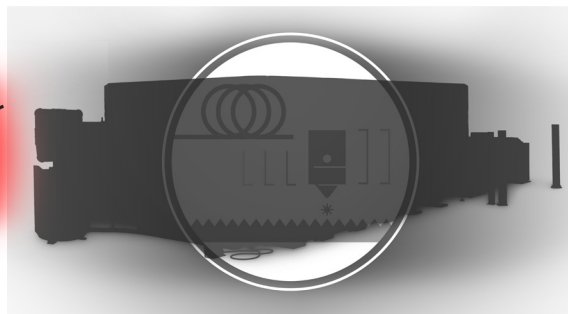
[Clique aqui para se inscrever gratuitamente para a Fabtech Chicago 2019.](#)

Inovação em destaque na FABTECH



VENTIS 3015 AJ

Novo sistema de corte a laser de fibra .
O mais recente sistema de corte a laser de fibra da AMADA será apresentado cerimonialmente na Fabtech.



Novo sistema de corte a laser de fibra linear de 9kW

O mais recente sistema de corte a laser de fibra com acionamento de motor linear será apresentado cerimonialmente na Fabtech.



Centro tecnológico e Centro de Fabricação da Carolina do Norte será aberto em 2020.



A nova Série HRB de Dobradeiras será produzida no Centro Fabril da Carolina do Norte



HRB 1003 ATC

A mais recente avançada em tecnologia de dobra combinada com a troca automática de ferramentas (ATC) patente AMADA. Permite que você execute mesmo o mais complexo setup em menos de 04 minutos.

HRB 1003

A nova era da Série HRB de Dobradeiras AMADA a mais recente tecnologia em dobra e variedades de recursos de aprimoramento da produção para fornecer uma excelente relação preço/desempenho.



VISITE NOSSO ESTANDE A2103

Dias e horários da feira

Segunda-feira dia 11 de novembro
A partir das 10 às 18:00

Terça-Feira dia 12 de novembro
A partir das 09:00 às 17:00

Quarta-feira dia 13 de novembro
A partir das 09:00 às 17:00

Quinta-Feira dia 14 de novembro
A partir das 09: 00 as 15:00

Clique aqui para baixar o aplicativo
Da FABTECH Chicago 2019 em seu celular
Patrocinado pela AMADA.