

# *stocker*

**Einfach. Sicher. Stocker.**



**Laserschneiden**



# Im Schnitt um Längen besser

Mit unserem neuen Geschäftsfeld Laserschneiden können wir nicht nur unsere eigenen Produkte in der gewohnt hohen Qualität noch verbessern, sondern auch Aufträge aus der Industrie und von privaten Kunden zuverlässig ausführen.

Unsere Laseranlage BySprint Fiber 4020 des Schweizer Herstellers Bystronic glänzt mit einem beispiellosen Teileausstoss bei erstklassiger Schnittqualität. Ob filigrane Arbeiten, Gravuren oder Schnitte – die neue Anlage kann nahezu alles! Stahlblech schneidet die Laseranlage bis zu einer Dicke von 20 mm, Edelstahl bis zu 15 mm, Aluminium bis 15 mm, Messing und Kupfer bis 8 mm und das bis zu einer maximalen Länge von 4 Meter und einer maximalen Breite von 2 Meter.



**Zufriedenheit lässt sich  
nicht messen.  
Aber erfahren: **Zu 100 %****

1974 gegründet, hat sich das Unternehmen Stocker Fräsen & Metallbau AG im Bereich Silofräsen schnell zum führenden Anbieter für Silotechnik in der Schweiz entwickelt. Dabei ist unser Erfolgsrezept relativ einfach. Eine solide und erstklassige Technik, die exakt auf die Bedürfnisse der Kunden massgeschneidert ist. Plus einem perfekten Service – von der ersten Beratung über die zuverlässige Montage bis hin zur sicheren Versorgung sämtlicher Verschleissteile. So konnten wir seit unserem Start tausende zufriedene Kunden gewinnen. Dieses Versprechen nach 100 % Zufriedenheit können wir Ihnen geben. Nicht umsonst heisst es:

**EINFACH.  
SICHER.  
STOCKER.**

Durch diese Mischung aus Qualität, Flexibilität und Schnelligkeit konnten wir bereits namhafte Industriekunden und Privathaushalte überzeugen. Neben unserer Laserschneidanlage ergänzen modernste Abkantpressen für bis zu vier Meter lange Bleche unser Leistungsangebot.

So bleibt sich Stocker auch im neuen Geschäftsbereich Laserschneiden seiner Linie treu: Erstklassige Technik und Service für ein erstklassiges Ergebnis. Und das mit Schweizer Produkten für den Werkplatz Schweiz.

## Laseranlage

Maschinenbezeichnung	BySprint Fiber 4020	
Hersteller	Bystronic	
Laserleistung	4 kW	
max. Blechformat:	Länge	4000 mm
	Breite	2000 mm
max. Blechdicken:	Stahl	20 mm
	Edelstahl	15 mm
	Aluminium	15 mm
	Messing	8 mm
	Kupfer	8 mm



## Abkanten

Presskraft	200 t/40 t	
max. Blechlänge:	4000 mm	
max. Blechdicken:	Stahl	8 mm
	Edelstahl	6 mm
	Aluminium	8 mm



Abkantpresse Xpert  
mit einer Presskraft von 40 t.

# stocker

Stocker Fräsen & Metallbau AG - Böllistrasse 422 - 5072 Oeschgen/Schweiz  
Tel. +41 62 871 88 88 - info@silofraesen.ch - www.silofraesen.ch