

PRIMERO

Laserzuschnitte und Kanteile

 Bestell-Software

- Blechzuschnitt
- Entgraten
- Kanten

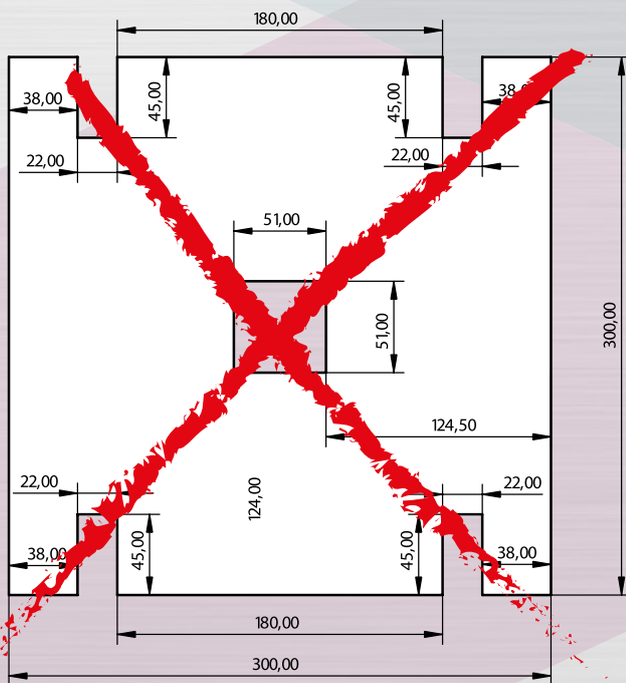


 Download

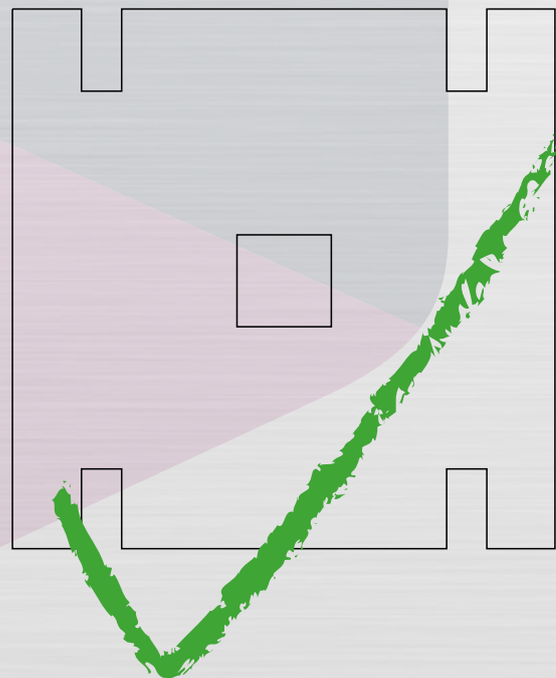
www.primero.cc

Spezifikationen für DXF-Dateien

- Zeichnung im Maßstab 1:1
- Nur ein Teil je Datei
- Nur Teilekonturen (Text, Maßlinien und Rahmen etc. bitte löschen)
- Es dürfen keine Konturelemente überlappen, vermeiden Sie Splines
- Es dürfen keine Konturelemente oder Layer mit Zusatzgeometrie ausgeblendet werden!
- Elemente in weiß werden geschitten, Elemente in gelb werden graviert
- Kontur muss geschlossen sein und darf kein Block sein!



falsch



richtig

Spezifikationen für STEP-Dateien

- Zeichnung im Maßstab 1:1
- Nur ein Teil je Datei

Das „PRIMERO BLECHPORTAL“ ermöglicht Ihnen eine rasche und unkomplizierte Abwicklung Ihrer Aufträge.



Bestellen Sie Ihre Teile in wenigen Augenblicken

Nach Ihrer Anmeldung können Sie sofort einen neuen Job anlegen.



Zeichnung hochladen

Laden Sie ihre Zeichnung hoch, unsere Software unterstützt DXF und STEP.



Machbarkeitsprüfung

Wir prüfen Ihre Teile auf Machbarkeit und erstellen die Biegelösung bereits in der Angebotsphase.



Angebot erhalten

Sie erhalten ihr Angebot sofort und sparen viel Zeit ein.



Bestellen

Rasch und unkompliziert wird Ihr Auftrag entgegengenommen und ausgeführt.



Teile erhalten

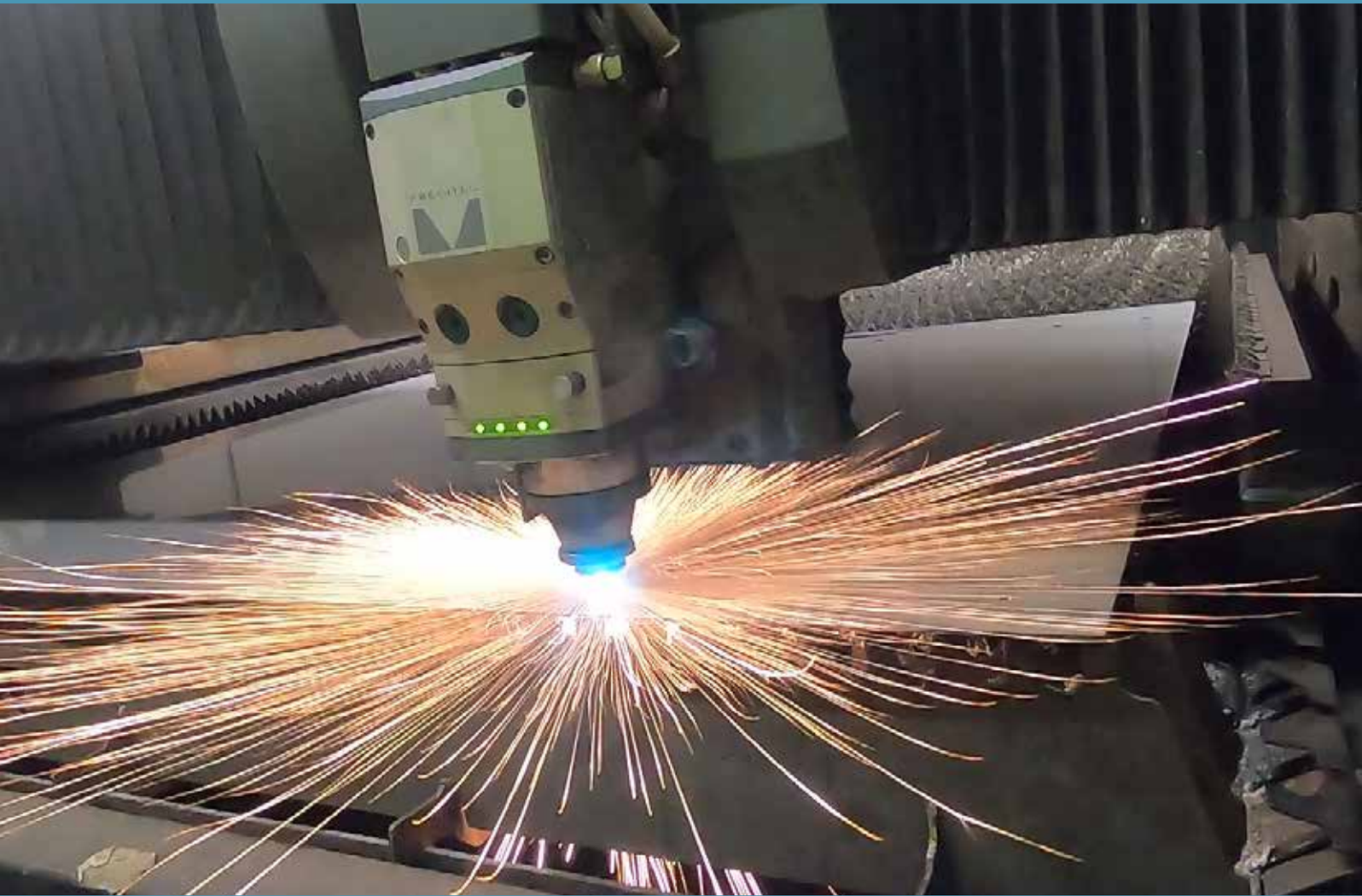
Kurze Durchlaufzeiten sorgen für rasche Liefertermine.



↓ Download

Die Software „PRIMERO BLECHPORTAL“ und die dazugehörige Videoanleitung finden Sie auf unserer Webseite www.primero.cc

■ Blechzuschnitt



SCHNELL & FLEXIBEL LASERSCHNEIDEN

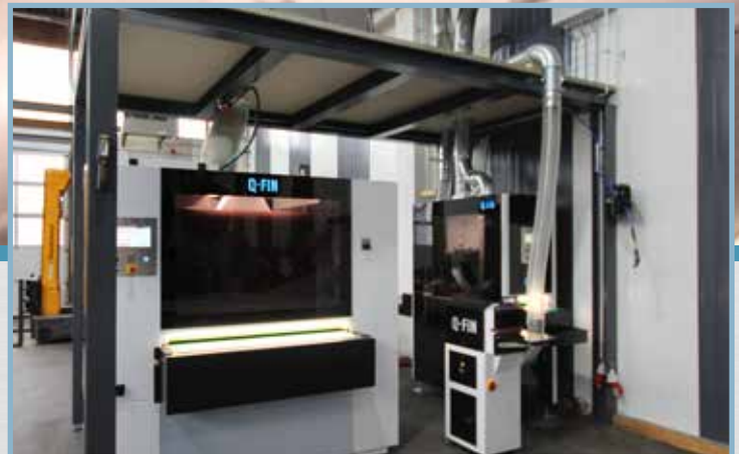
In unserer Produktionsstätte fertigen wir Ihre Blechteile mit modernster Fiberlaser Technologie - präzise und schnell. Wählen Sie aus zahlreichen Materialien wie Edelstahl, Stahl und Aluminium in gängigen Stärken.



Materialstärken:

Edelstahl:	0,6mm	-	15mm
Stahl:	1mm	-	25mm
Alu:	1mm	-	15mm
Formate bis	3000mm x 1500mm		

■ Entgraten, Kanten verrunden und Finishen



Beim Fiberlaser schneiden entstehen scharfe Kanten und Grate. Nutzen Sie unsere modernen Schleifmaschinen und finishen Ihre Teile nach Ihren Anforderungen. Besonders bei Teilen die anschließend lackiert oder Pulver beschichtet werden ist es wichtig scharfe Kanten zu vermeiden, um eine gleichmäßige Schichtstärke sicher zu stellen!

Arbeitssicherheit

Sauber entgratete Teile minimieren die Verletzungsgefahr beim Handling und tragen einen wichtigen Aspekt zur Sicherheit am Arbeitsplatz bei!

■ Kanten und Falzen



Durch den Einsatz von STEP Dateien benötigen wir keine Fertigungszeichnungen!

Qualität beginnt hier mit der Erzeugung der 2D Abwicklung gegen die Werkzeuge mit denen der Teil anschließend gebogen wird. Unsere sorgsam gepflegten Werkzeuge rüsten wir durch ein Werkzeugwechselsystems vollautomatisch, um auch bei Kleinserien effizient zu arbeiten. Während dem Biegeprozess prüft ein Echtzeit Winkelmesssystem jeden Bug und passt den Prozess an Walzrichtung, Materialstärke und viele weitere Parameter automatisch an.



Perfekte Biegeteile brauchen das gewisse Extra – wir machen das für Sie!

■ Drehen & Fräsen



Für Schweissfasen und Features wie Gewinde und Senkungen in kleinen und mittleren Serien stehen Ihnen CNC gesteuerte Bearbeitungszentren und Drehautomaten zur Verfügung. Primero unterstützt Sie natürlich auch hier mit ausgeklügelten Softwarefunktionen zur automatischen Angebotserstellung.





Hochwertig

Moderne – gut justierte Maschinen liefern Qualität auf die Sie bauen können.

Schnell & Pünktlich

Effiziente Planung sorgt für kurze Durchlaufzeiten und rasche Liefertermine.
Pünktlichkeit ist das A-und-O.

Faire Preise

Mit hohem Automatisierungsgrad zu fairen Preisen.

Der Preis ist für uns aber nicht alles – wir möchten dass Sie wieder kommen – nicht die Ware.

