



Sehr geehrte Kunden, liebe Geschäftspartner!

Auch im Herbst gibt es bei METAFLEX wieder einige Neuigkeiten. Wir haben unsere Produktion erweitert und können ab sofort **noch stärkere Materialien** bearbeiten. In Kombination mit unserer **CNC-Stanzanlage** stehen Ihnen eine Vielzahl an Möglichkeiten zur Verfügung. Ihre gewünschten Teile können Sie natürlich wie immer schnell und einfach in unserem Onlineshop zeichnen und bestellen.

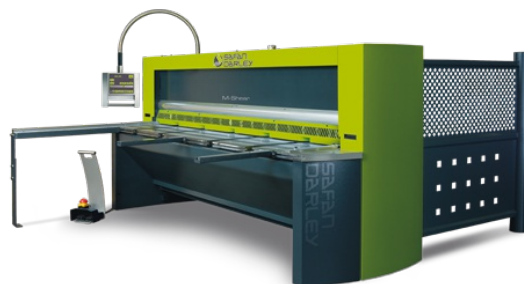
... weil Ihre Zeit kostbar ist!

Jetzt NEU bei METAFLEX:

METAFLEX wird STÄRKER!

Unsere beiden neuen Maschinen sind in vielerlei

Hinsicht stark: Die Biegepresse ist mit einer Arbeitslänge von 4100mm und einer Presskraft von 130 Tonnen ein optimaler Allrounder. Wir haben vor Allem darauf Wert gelegt, dass trotz der hohen Materialstärken auch sehr kleine Profile gekantet werden können.



Die Schlagschere ermöglicht das Schneiden von bis zu 6mm starkem Stahl auf eine Länge von 4300mm. Beide Maschinen sind sowohl technisch, als auch ökologisch am neuesten Stand.

Bearbeitungsmöglichkeiten

Verzinktes Stahlblech / Aluminium:

bis 4,00mm | 4000mm

bis 5,00mm | 3000mm

Edelstahl:

bis 2,00mm | 4000mm

bis 3,00mm | 3000mm



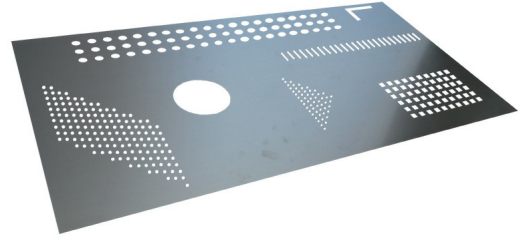
Individuelle Stanzen

Wir haben unsere Produktion um eine CNC-Stanze erweitert, mit der es uns ab sofort möglich ist, eine Vielzahl an Bearbeitungen durchzuführen. Dabei reichen die Möglichkeiten von einem Stück bis hin zur Serienfertigung für Standardstanzen mit einfachen Rundlöchern, Langlöchern, Eckigen Löchern bis hin zu Ausschnitten und Sonderstanzteilen.



Folgende Teile können wir somit anbieten:

- **Kiesleisten**
- **Zahnbleche für Sandwichpaneele und Trapezbleche**
- **Hinterlüftete Firstabdeckungen**
- **Diverse Profile für hinterlüftete Fassaden**
- **Lüftungsgitter in Sonderfarben**
- **Sonderteile**
- **und Vieles mehr**

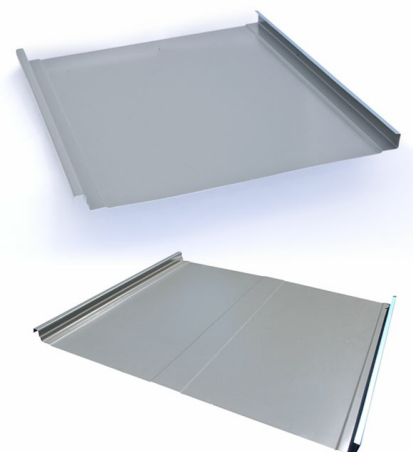


Profilierte Blechbahnen - Preise reduziert!

Die in unserem Leistungsumfang enthaltenen Blechbahnen bieten wir aktuell zu einem reduzierten Preis an.

Die Ausführung des Falzprofils mit Clip-Relief ist am aktuellen Stand der Technik. Wahlweise können die Blechbahnen auch mit Mittelsicke, welche eine zusätzliche Versteifung der Schare darstellt, ausgeführt werden.

Für nähere Infos wenden Sie sich an office@metaflex.at oder besuchen Sie unseren [Onlineshop!](#)



Aktuelle Lagermaterialien online

Ab sofort können Sie sowohl über unsere Homepage, als auch im Onlineshop die aktuelle Liste unserer **lagernden Materialien inkl. Restmengen** einsehen.

Die Liste ist tagesaktuell und gibt ihnen einen optimalen Überblick über unser umfangreiches Sortiment! Zusätzlich sind Restposten die wir abverkaufen mit einem Hinweis auf Sonderrabatt (%) versehen.

[>> zur Lagermaterial-Liste](#)



Etikettieren Sie Ihre Aufträge!

Als besonderen Kundennutzen können Sie nun im Onlineshop unter shop.metaflex.at Etiketten für einzelnen Positionen oder den gesamten Auftrag andrucken lassen. Folgende Daten können abgebildet werden:

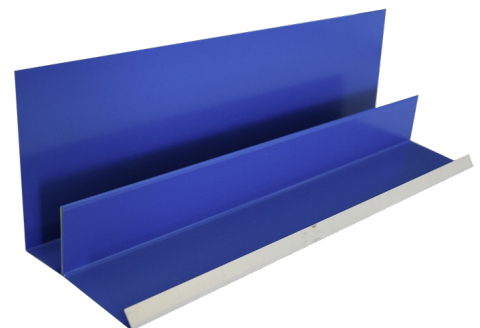
- Auftragsnummer
- Länge
- Zuschnitt
- Positionsnummer (wie im Auftrag bzw. Lieferschein)
- Bezeichnung (Kurztext wie im Shop eingegeben)
- Bemerkungsfeld (z.B. Beschreibung des Teils)
- QR-Code (Wenn dieser mittels Smartphone eingescannt wird, erhalten Sie den Lieferschein und eine Detailansicht der Teile.)

Die genaue Identifizierung der Teile bringt eine Reihe von Vorteilen mit sich. Vor allem wissen Ihre Mitarbeiter auf größeren Baustellen sofort wo welche Teile hingehören. Das spart Zeit und somit Kosten!



Länge: 4525mm
Zuschnitt: 250mm
Auftr.Nr.: 24693
Pos Nr.: 1
Bez.: Rinne

Bemerkungsfeld Shop:
Haus 3 - Balkon 17



Vorschau:

Gerne informieren wir Sie im nächsten Newsletter über unser **umfangreiches Onlineshop-Update** mit interessanten neuen Funktionen!



...weil Ihre Zeit kostbar ist.
www.metaflex.at

Wenn Sie diese E-Mail (an: unknown@noemail.com) nicht mehr empfangen möchten, können Sie diese [hier](#) abbestellen.

Metaflex Kanttechnik

Cernystraße 3, A-3105 St. Pölten-Unterradlberg

Tel: +43 2742 27 400

Fax: +43 2742 21 370 11

office@metaflex.at

www.metaflex.at