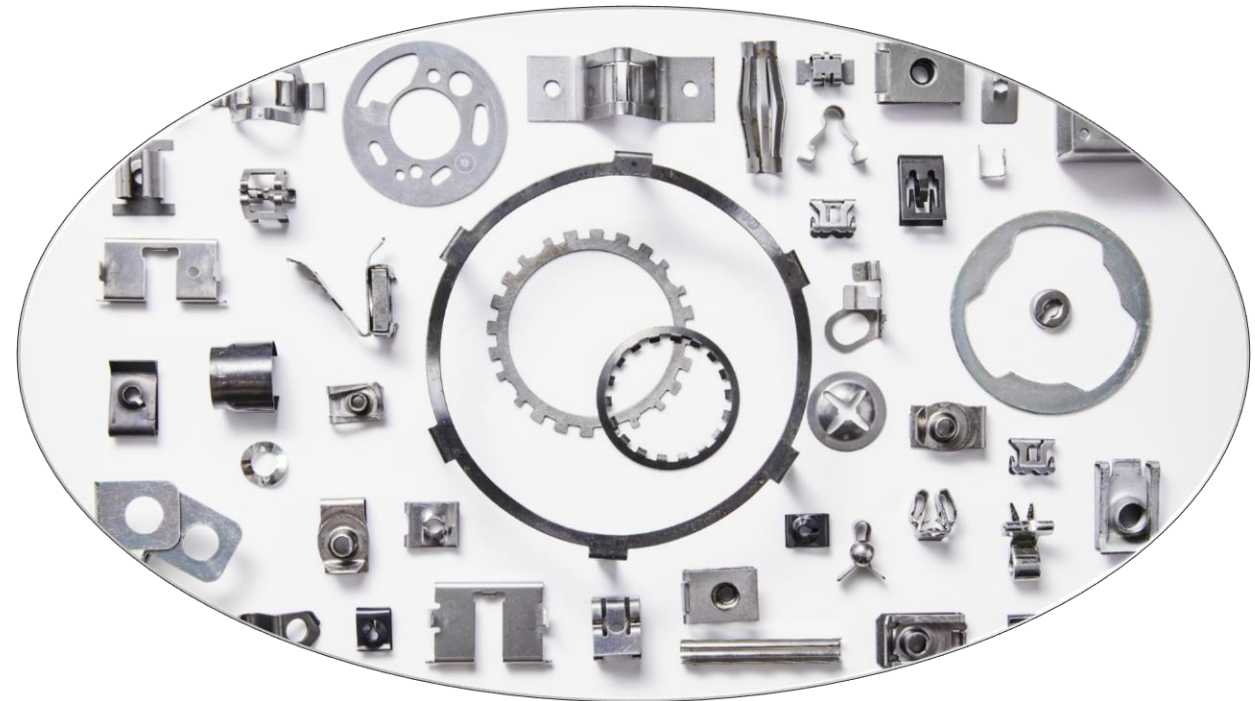


Leidenschaft ist das Betriebsgeheimnis für ein perfektes Teil...

Erfahrung, Präzision und technologische Innovation für ein absolutes Qualitätsprodukt.

Die **Flexibilität** und die **Antwortgeschwindigkeit** verbinden sich mit dem hohen Qualitätsniveau eines Exzellenzbetriebs, der auf dem Markt seit über 70 Jahren tätig ist. Die **dynamische und flexible Organisation** prägt die Fertigungsprozesse, die konstant überwacht und optimiert werden, um die höchsten Leistungen zu gewährleisten.

Präzision, Effizienz und Einhaltung der Lieferzeit werden durch den Einsatz von **Technologien auf dem letzten Stand**, durch die **hochqualifizierte Mitarbeiter** und durch eine zuverlässige Lieferkette garantiert.





Zahlen und Fakten

Seit dem Anfang ihrer Geschichte, vor 70 Jahren, hat sich die **Fa. Suce Blanking** als **dynamische, flexible und schlanke Organisation** gekennzeichnet.

Die Fachkompetenz und das Knowhow von dem Unternehmensgründer, verbinden sich mit der wachsenden **Innovationsfreudigkeit** von der neuen Generation, die heute das Unternehmen führt.

	2018	2019	2020	2021	2022
Umsatz	3,1 Millionen €	3,4 Millionen €	3,4 Millionen €	4,2 Millionen €	5,1 Millionen €
Export Anteil	40 %	42 %	45 %	45%	45%
Investitionen	0,3 Millionen €	0,25 Millionen €	0,4 Millionen €	0,5 Millionen €	0,5 Millionen €
Mitarbeiter	15	16	16	17	18

Produktionsfläche: 2000 m²

Lagerkapazität: 800 m²

Lieferungen in mehr al 50 Staaten weltweit

Bearbeitete Materialien: Federstahl, Edelstahl, Messing, Kupferlegierungen, Aluminium

Autonome Stromerzeugung von ca 30% unseres Verbrauchs dank PV-Anlage



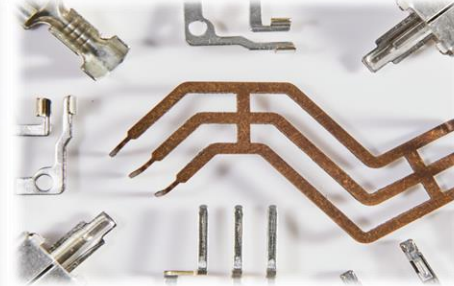
Industrielle Anwendungen:

Unsere Stanzteile finden ihre Anwendung in diversen Industriebereichen und –branchen.

- Automotive



- Elektrizität und Electronic



- Elektromotoren



Wir sind hochspezialisiert in **Prototypenherstellung, Vorserien, Kleinserien**. Da wir Werkzeuge in über 50 Staaten Weltweit liefern haben wir etablierte Kunden die auch die Vorserien bei uns herstellen lassen. Natürlich koennen wir auch eure **Produktions-serien** übernehmen denn wir haben grosses Know-How auch fuer Gross-serien.

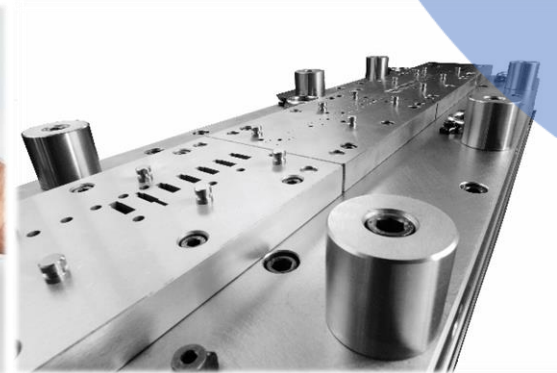
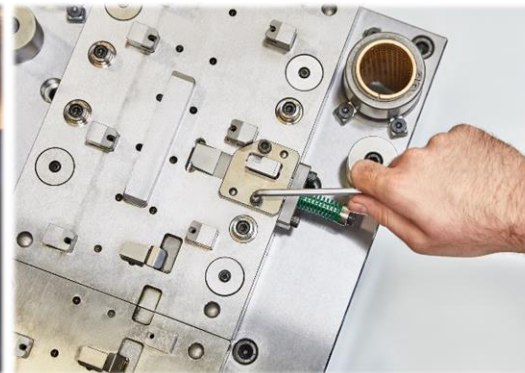
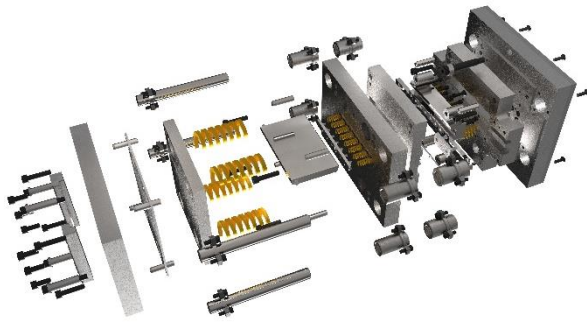
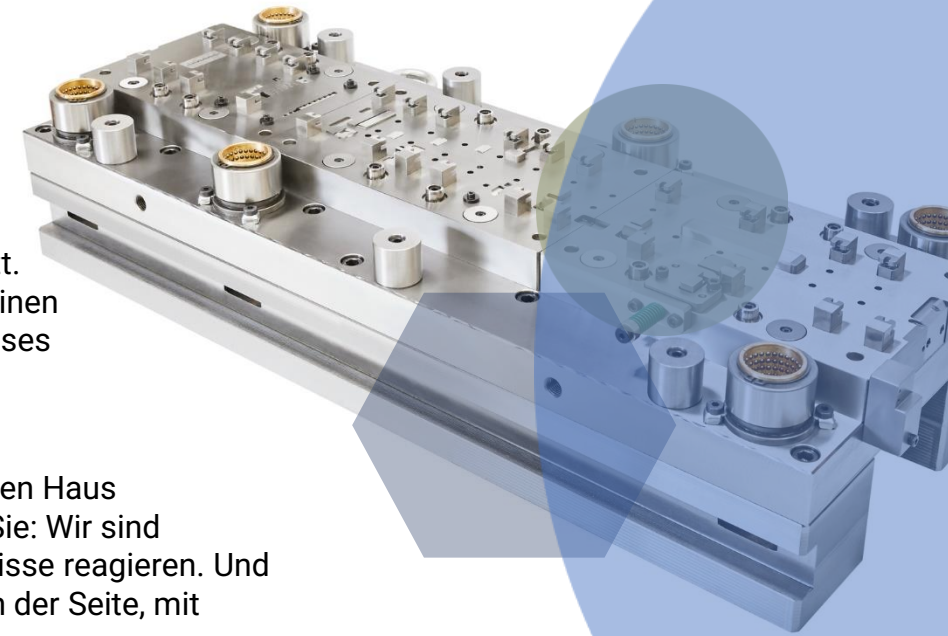


Konstruktion und Werkzeugbau:

Eure Stanzteile fangen mit unserem internen Werkzeugbau an.

Eure Produkte entstehen mit Hilfe unserer modernen CAD-Infrastruktur und einer leistungsfähigen Werkstatt. Hier arbeiten Designprofis Seite an Seite mit erfahrenen Werkzeugmachern. Ausserdem sind unsere Maschinen dank neuester Software Digital vernetzt, die als ständige und dauerhafte Überwachung des Fertigungsprozesses dient.

Unsere produktspezifischen Biegewerkzeuge und Stanz- und Umformwerkzeuge werden im eigenen Haus konstruiert und in unserem Werkzeugbau professionell erstellt und getestet. Das hat Vorteile für Sie: Wir sind unabhängig von externen Lieferanten und deren **Lieferzeiten** und können flexibel auf Ihre Bedürfnisse reagieren. Und wenn wir mal externe Unterstützung brauchen, haben wir wirklich gute und verlässliche Partner an der Seite, mit denen wir schon lange zusammenarbeiten.



Unser Maschinenpark

Die Vielfalt der Werkstoffe bestimmt die Vielzahl der Lösungen



Maschinenhersteller	Modell	Art	Anzahl	Baujahr
SANGIACOMO	60TN / 125 TN / 200 TN	PRESSEN	3	2000 - 2005
BRUDERER	60 TN	PRESSE	1	2005
BIHLER	GRM 80	STANZ- BIEGE	1	2009
MITSUBISHI / CHARMILLES		ERODIERMASCHINEN	3	2000
MORI SEIKI	NV5000	CNC	1	2005
JUNG / JONES&SHIPMAN		BERICHTIGUNGSMASCHINEN	5	
DV		SORTIERMASCHINEN	2	
CNC HARDINGE T42		DREHBANK	1	2009

Dank der fundierten Erfahrung und der laufenden Entwicklung, ist das technische Team in der Lage **innovative Lösungen** fürs Stanzen von Stahl, Edelstahl, Messing und Alu **zu erarbeiten**. Die **laufende Überwachung** des Lagerbestands garantiert die pünktliche Beschaffung der Werkstoffe und den unterbrechungsfreien Fertigungsablauf, um selbst eine dringend vereinbarte Lieferzeit problemlos einzuhalten.



Kontrolle und moderne Geräte um ein Exzellenzergebnis zu gewährleisten.

Die **Qualität** ist ein Wert, der den ganzen **Fertigungsprozess umfasst**: von der sorgfältigen Auswahl der Werkstofflieferanten zur vollständigen Prüfung vor einem Fertigungsstart, von der detaillierten **Planung** und **Überwachung** von jedem Fertigungsschritt bis hin zu den sorgfältigen Kontrollen für die fertigen Teile.

Das Unternehmen führt eine genaue Überwachung der Prozesse durch Maßprüfungen während der Fertigungs- und Freigabephase, wie auch von der **ISO UNI 9001:2015 Zertifizierung** vorgeschrieben wird, um die **Qualitätsstandards** von den verschiedenen Anwendungsbereichen zu gewährleisten.



CERTIFICATO N. 1568/7
CERTIFICATE No.

SI CERTIFICA CHE IL SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ DI
WE HEREBY CERTIFY THAT THE QUALITY MANAGEMENT SYSTEM OPERATED BY

SU.CE. S.r.l.

Sede e Unità Operativa
Via dei Milie, 21 - 20098 San Giuliano Milanese (MI) - Italia
Sala metrologica e attrezzatura

Unità Operativa
Via Tolstoj, 16 - 20098 San Giuliano Milanese (MI) - Italia
Direzione, Uffici, produzione e controllo qualità.

E CONFORME ALLA NORMA IES IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD

UNI EN ISO 9001:2015

Sistema di Gestione per la Qualità / Quality Management System
PER LE SEGUENTI ATTIVITÀ / FOR THE FOLLOWING ACTIVITIES

EA: 17

Produzione di particolari mediante stampaggio e tranciatura.
Production of forged and blanked components.

Il presente certificato è valido per le attività di produzione e controllo qualità di componenti meccanici e di stampaggio e tranciatura.
This certificate is valid for the activities of production and quality control of mechanical components and stamping and blanking.
Per informazioni e aggiornamenti rivolgersi all'Ente Certificatore o al sito internet dell'Ente Certificatore.
For information and updates contact the Certification Body or the website of the Certification Body.

DATA EMISSIONE FIRST ISSUE 11/05/2000	EMISSIONE CORRISPONDE CORRESPONDING ISSUE 05/03/2021	DATA DI SCADENZA EXPIRATION DATE 05/03/2024
---	--	---

Y. De Rosa
Vicepresidente Delegato
Rappresentante Direzione / Management Representative
ICM S.p.A.
Piazza Don Enrico Magagnoli, 15 - 20090 Sesto San Giovanni (MI)
www.icm.it



9001/0004
Attestato di Certificazione ISO 9001:2015
Attestato di Certificazione ISO 9001:2015
Attestato di Certificazione ISO 9001:2015



CISQ is a member of
IONet
www.ionet-certification.com



www.cisq.org
CISQ is the Italian National Body for the certification of Quality Management Systems (QMS) and the Italian National Body for the certification of Quality Management Systems (QMS).



www.suceblanking.com



Danke für die Aufmerksamkeit:

Bei Fragen bitte wenden sie sich an

Carlo Zucchini – tel. +39 340 7650312
Email: carlo.zucchini@suceblanking.com

Suce S.r.l

Via Dei Mille, 21

20098 S. Giuliano Milanese
(MI)

Italia

info@suceblanking.com

T. (+39) 02 9840484

F. (+39) 02 9840605

P.I. C.F.

www.suceblanking.com