



JuS-Jelic u. Sohn
Spanntechnik

Sicherheitsmontagevorrichtung
SI-MON



WIR ÜBER UNS

Das Unternehmen JuS-Jelic & Sohn wurde 1998 vom Senior Georg Jelic gegründet. Von Grund auf war es immer das Ziel, den Kunden zufrieden zu stellen und selbst die höchsten Ansprüche abzurufen.

Begonnen mit der reinen Lohnbearbeitung im Honen und zwei Jahre später dann auch im Rundschleifen, entwickelte sich die Firma stetig weiter.

Im Jahr 2015 wurde die erste Vater-Sohn Kombination ins Leben gerufen. Marco Jelic, der aus der Weichbearbeitung und Steuerungstechnik kommt, brachte die CNC Bearbeitung mit ins Unternehmen.

Im Jahr 2019 wurde beschlossen, dass nicht nur die reine Zerspanung angeboten wird, sondern auch Reparaturen und Überholungen von Industriebaugruppen und Montageeinheiten. Es lag daher nahe, das Jelic-Trio perfekt zu machen. Der gelernte Monteur Dominic Jelic übernahm 2019 die Spannfuttertechnik im Unternehmen. Jedes stabile und strukturierte Unternehmen benötigt "Frauenpower" und als Chefin und Personalleiterin zeigt Corinna Jelic (Ehefrau von Marco Jelic) den drei Jungs, wo es lang geht.

Das Familienunternehmen Jelic versucht, täglich Ihren Wünschen und Ansprüchen in sämtlichen Industriezweigen ein Vorreiter zu sein.



Wir bearbeiten Werkstoffe aller Art in die gewünschte Form. Egal ob eckig oder rund, unser Maschinenpark ist von 5-Achs-Fräsmaschinen, weitergehend zu 4-Achs-Drehmaschinen bis hin zur Hartbearbeitung unter einem Dach ausgestattet.

Unser eigener Werkzeugbau repariert Ihre Kraftspannfutter aus der Automatisierung oder Einzelteilerfertigung wie neu, also warum neu kaufen, wenn "alt" besser gemacht wird? Wir haben eine eigene QS - Abteilung, was für Sie bedeutet, dass alle Ihre Bauteile mit Prüfprotokoll ausgeliefert werden.

Erfahren Sie auf den folgenden Seiten detailliert, welche Bearbeitungsmöglichkeiten und Größen an Bauteilen wir für Sie zerspanen können und welche Spannfutter wir für Sie überholen.

Sicherheitsmontagevorrichtung SI-MON



Wir wollen Ihnen eine Vorrichtung vorstellen, mit deren Hilfe Sie auch sehr sperrige Werkstücke problemlos von allen Seiten komfortabel bearbeiten können: die dreh- und schwenkbare Sicherheits-Montage-Vorrichtung SI-MON

SI-MON garantiert mehr Sicherheit, mehr Effektivität und mehr Komfort bei allen Arbeiten an Werkstücken bis 60 kg. Überzeugen Sie sich auf diesen Seiten von den Vorteilen und Anwendungsmöglichkeiten dieser außergewöhnlich flexiblen und einfach zu bedienenden Sicherheitsmontagevorrichtung.

„Werkstücke brauchen eine flexible Montage-Vorrichtung“

- Marco Jelic



Ein Werkstück kann ganz schön eckig, kantig und sperrig sein, wenn es montiert, gelötet, geschweißt oder entgratet werden soll. Die dreh- und schwenkbare Sicherheits-Montage-Vorrichtung SI-MON wurde daher so konstruiert, dass Werkstücke bis zu 60 kg zuverlässig gespannt und bequem mit den Werkzeugen erreicht und bearbeitet werden können.



Die Vorteile der SI-MON Vorrichtung

Die Vorteile der SI-MON Vorrichtung liegen vor allem in der nahezu uneingeschränkten Bewegungsmöglichkeit, durch die ein Höchstmaß an Sicherheit gewährleistet wird.



Höhenverstellbar von
840 - 1140 mm



Endlos oft um 360°
drehbar



Schwenkbereich 90°



Einfaches Bedienen über
die Fußpedale



Problemlose und war-
tungsfreie Spannung



Von allen Seiten zugäng-
lich



Vielseitig einsetzbar

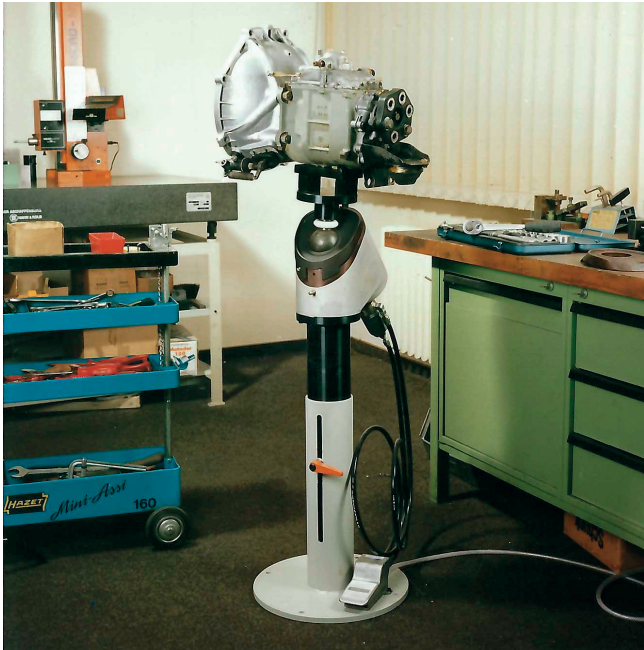




Selbstverständlich
passen wir unser Produkt
auch individuell an Ihre
Anforderungen an.



Flexibler Allrounder



Überall dort, wo von einer Montageeinrichtung äußerste Flexibilität erwartet wird, hat sich SIMON bestens bewährt:

- Löten
- Schweißen
- Teile verputzen
- Instandsetzungsarbeiten an Getrieben,
- Kleinmotoren, Zylinderköpfen und Maschinenteilen
- Montage von Steuerungen
- Polsterarbeiten
- Fertigung von orthopädischen Schuhen

Ausgefeilte Technik für höchste Sicherheit

Die Kugel wird über das Federpaket und den Druckluftzylinder gespannt. Da das Federpaket auch bei Druckabfall wirksam bleibt, wird die Unfallgefahr auf ein Minimum reduziert. Die Spannkraft der Montagevorrichtung ist jederzeit nachstellbar, das Spannen erfolgt problemlos über Kniehebel und Zylinder. Die Gewichtsentlastung des Werkstückes gewährleistet eine Feder, die obgleich innenliegend - von außen jederzeit schnell und einfach eingestellt werden kann. SI-MON wird mit einer Standard-Adapterpalette geliefert. Diese eignet sich zum Anbau von Vorrichtungen oder Schraubstöcken.



Jelic und Sohn - das wird sich lohnen'

WIR FREUEN UNS AUF SIE!

Tag	Öffnungszeiten
Montag	7:30 - 17:00 Uhr
Dienstag	7:30 - 17:00 Uhr
Mittwoch	7:30 - 17:00 Uhr
Donnerstag	7:30 - 17:00 Uhr
Freitag	7:30 - 16:00 Uhr
Samstag	8:00 - 12:00 Uhr
Sonntag	Geschlossen

Justinus - Kerner - Str. 27 / 73770 Denkendorf
0711 3461168 • info@jus.tools • www.jus.tools