

# WIR MACHEN IHRE MARKE.



Seit 1948 und heute in der 3. Generation haben wir uns auf die Herstellung hochwertiger, kleiner Zangen spezialisiert.



Wir fertigen für namhafte Marken in aller Welt das wohl breiteste Angebot an erstklassigen Zangen für die Elektronik-, Luft- und Raumfahrtindustrie sowie die Mikromechanik, angepasst an die vielseitigen und hohen Ansprüche der heutigen Zeit an präzise und funktionelle Werkzeuge. Unsere Partner und Kunden sowie die Benutzer unserer Zangen profitieren von unserem anwenderorientierten Know-How und der damit verbundenen Marktnähe. Erfahrung, die Vertrauen schafft.



Eine erste Übersicht über die Vielzahl der Ihnen zur Verfügung stehenden Möglichkeiten zur Schaffung eines Sortiments unter Ihrer Marke finden Sie auf der Rückseite.

Gerne schicken wir Ihnen darüber hinaus unseren Gesamtkatalog und beraten Sie in persönlichen Gesprächen.

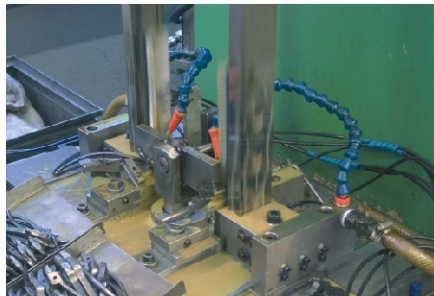
# WIR MACHEN IHRE MARKE nach Ihren Wünschen und mit unserer Technik.

## Die Basis.



Die Rohlinge unserer Zangen werden zu einem großen Teil nach unseren Vorgaben und in eigenen Gesenken geschmiedet aus genau spezifizierten Stählen - von Kohlenstoffstahl über Chrom-Vanadium bis hin zu rostfreiem Stahl -, die unseren speziellen Anforderungen genügen müssen. Eine Voraussetzung für die hohe Präzision und Qualität unserer Zangen.

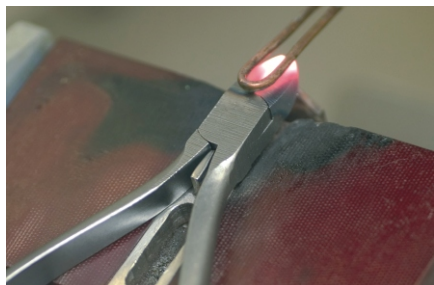
## Die Fertigung.



Die Weiterverarbeitung erfolgt mit modernster Fertigungstechnik, überwacht von erfahrenen Mitarbeitern und strengen, hausinternen Qualitätssicherungsmaßnahmen. Sie schließen eine 100%ige Stückkontrolle ein.

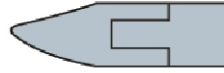


Jede schneidende Zange - selbst die extrem filigranen SMD-Zangen - verfügt über zusätzlich induktiv gehärtete Schneiden. Dazu kommt hochmoderne, opto-elektronisch überwachte Technologie zum Einsatz.

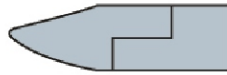


## Die Vielfalt der Ausführungen.

Durchgestecktes Gelenk.  
Unsere Spezialität.  
Es gibt keine bessere Technik für Präzisionszangen.

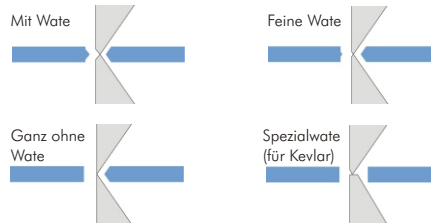


Eingelegtes Gelenk.  
Die ökonomische Alternative.



Beide Bereiche in einer Vielzahl von Formen und Variationen für alle in der Elektronik und Mikromechanik anfallenden Arbeiten

Schneidende Zangen in 4 verschiedenen Waten (Schneidenformen), alle induktiv gehärtet.



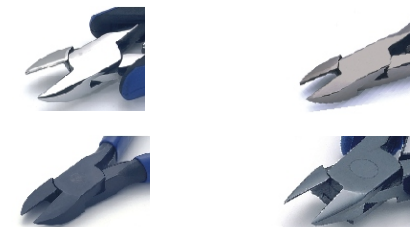
Hartmetallbestückte Schneider in verschiedenen Größen und Formen. Die aktuelle Innovation für extreme Schneidleistungen und Lebensdauer. Auch aus rostfreiem Material.



Verschiedene Grifftypen - von PVC-getaucht bis zum 2-K-Kunststoffgriff - sind in unterschiedlichen Farben verfügbar. Je nach Farbe in allen Variationen auch ESD-geeignet. Auf Wunsch helfen wir auch bei der Gestaltung eigener, kundenspezifischer Griffe.



Unsere hochfeine Stahlpolitur zählt zum Besten auf dem Markt. Alternativ sind aber auch andere Wünsche zu erfüllen: z. B. matte Politur, matt oder hochglanz brüniert, verchromt etc.



## Ihre Marke - das Wichtigste.

Dauerhaft und einprägsam auf den Zangenköpfen angebracht.

Auf Wunsch auch auf den Griffen aufgedruckt, ggf. auch mit weiteren Anwenderinformationen wie ESD-Logo und / oder Schneidwerten.

Bei entsprechender Ausführung der Kunststoffgriffe ist auch das Einspritzen Ihres Logos möglich.



## Unser Service für Sie.

- Individuelle Beratung bei der Zusammenstellung Ihres spezifischen Sortiments.
- Schulung Ihrer Mitarbeiter.
- Schnelle, zuverlässige Abwicklung Ihrer Aufträge auf Grund unseres flexiblen Produktionsmanagements und eines großen Lagers an Halbfertigware.
- Moderate Fertigungsmengen.

**WIR MACHEN IHRE MARKE.**  
Versprochen.