



ORTHOPAEDICS

Metallverarbeitung für die Orthopädie

Gemeinsam mit unseren Kunden entwickeln wir Produktlösungen für die individuelle Versorgung der Patienten, um ihnen ein schmerzfreies und aktives Leben zu ermöglichen. Schnelle und unkomplizierte Hilfe zur Wiedererlangung von Lebensqualität ist das oberste Ziel.

Nennen Sie uns Ihre Anforderungen und nehmen Sie Kontakt mit uns auf unter info@klingel-med.de

Metal processing for orthopaedics

Together with our customers we develop product solutions for the individual treatment of patients to allow a pain-free and active life. Fast and straightforward help for the patient to recover his quality of life is our ultimate ambition.

Specify your requirements and contact us under info@klingel-med.de for further information

Orthopädie und Trauma: Starkes Rückgrat. Unsere Partnerschaft.

Klingel medical metal arbeitet mit führenden Anbietern innovativer Produktlösungen in der Orthopädie und Traumatologie zusammen. Wir wissen, worauf es bei Implantaten, Werkzeugen und Fixatoren ankommt. In höchst sensiblen Bereichen muss bis ins kleinste Detail kompromisslos exakt gearbeitet werden. Wir haben uns als OEM-Hersteller mit exzellenten medizintechnischen Metallarbeiten einen Namen gemacht, weil wir höchste Anforderungen an Präzision und Gratfreiheit beim Einsatz dieser Komponenten erfüllen.

Implantate und Werkzeuge für

- > Wirbelsäule
- > Hüfte
- > Knie

Fixation mit

- > Schrauben
- > Platten

Orthopaedics and trauma: Strong backbone. Our partnership.

Klingel medical metal is working together with leading providers of innovative product solutions for orthopaedics and traumatology. When it comes to implants, tools and fixators, we know what counts in highly sensitive areas: perfect precision machining down to the last detail. We are renowned for our high-precision, burr-free implants and have made a name for ourselves as an OEM-manufacturer of advanced metal medical implants.

Implants and tools for

- > spine
- > hip
- > knee

Fixation with

- > screws
- > plates



Wirbelsäulenimplantat mit Spreizer



Schablone für Kniegelenkimplantation

