

NSK Europe GmbH

Elly-Beinhorn-Straße 8, 65760 Eschborn
 Tel.: 06196 77606-0
 info@nsk-europe.de | www.nsk-europe.de



Geschäftsführung: Peter Mesev, Managing Director | Gründungsjahr: 1930

Unser Unternehmen produziert/vertriebt folgende Produkte:

- Implantate
- Interimsimplantate
- Membranen
- Knochenersatzmaterialien
- PRP
- KFO – Implantate/Komponenten
- Chirurgieeinheiten
- Chirurgische Instrumente/Sets
- Ästhetikkomponenten
- Abformhilfen
- Stabilisationsschienen
- Messgeräte
- Bohrschablonen
- Nahtmaterial
- Magnete
- Keramikpfosten
- Drehmomentschlüssel
- Knochenmühlen
- Bone Collectoren
- Knochensägen
- Sterilgut
- OP-Kleidung
- Lupenbrillen
- Röntgengeräte
- Navigationssysteme
- Anästhetika
- Anästhesiesysteme
- Implantatpflegeprodukte
- Laser



Hauptprodukte des Unternehmens:

Produktart	Bezeichnung	Produktart	Bezeichnung
Dentale Instrumente	Ti-Max, S-Max	Dentale Prophylaxegeräte	Varios Combi Pro
Dentale Chirurgiegeräte	Surgic Pro und VarioSurg3	Dentale Kleingeräte	Dentalone

Dentale Lösungen – Von der Implantologie bis zur Prophylaxe

NSK blickt im Jahr 2018 auf eine überaus erfolgreiche Historie von 88 Jahren zurück. Seit seiner Gründung im Jahre 1930 hat das Unternehmen mit seiner Kernkompetenz in der Technologie für Hochgeschwindigkeitsrotation unzählige revolutionäre Instrumente für die Zahnmedizin auf den Markt gebracht. Gegenwärtig ist NSK mit zwölf Niederlassungen außerhalb Japans – z. B. der NSK Europe GmbH in Eschborn nahe Frankfurt am Main – als zuverlässiger Partner der Zahnärzteschaft mit seinen Produkten in 135 Ländern präsent und hält die weltweite Spitzenposition auf dem Markt für Rotationsinstrumente für die Zahnmedizin. Den Blick stets auf die Bedürfnisse von Zahnärzten, Zahn Technikern und Dentalhygienistinnen gerichtet, widmet sich NSK der Entwicklung und Produktion herausragender Instrumente und Kleingeräte. Innovatives Design, absolute

Spitzenqualität, außerordentlich wettbewerbsfähige Preise, ein starkes globales Vertriebsnetz sowie ein Kundenservice der Extraklasse sind für NSK wichtige Schwerpunkte, um in jeder Hinsicht weltweit seinen Führungsanspruch zu untermauern. NSK's Lösungen für die dentale Implantologie spiegeln genau diesen Anspruch wider und sind Ausdruck der Marktnähe des Unternehmens. So bietet NSK mit der Surgic Pro einen Implantatmotor an, der sowohl unglaublich leistungsstark und präzise ist, aber gleichzeitig mit einer äußerst intuitiven Bedienung glänzt. Das umfangreiche Sortiment an chirurgischen Hand- und Winkelstücken rundet die vielfältigen Einsatzmöglichkeiten der Surgic Pro, die in drei unterschiedlichen Versionen erhältlich ist, ab. Mit VarioSurg3 befindet sich eine Ultraschall-Chirurgieeinheit im Portfolio des japanischen Herstellers, welche in puncto Schneidleistung und Schneidpräzision ihresgleichen sucht. Auch hier sind neben den reinen Leistungsdaten die Zuver-

lässigkeit und Bedienerfreundlichkeit der Einheit große Pluspunkte. Schließlich macht das überaus extensive Sortiment an Ultraschallaufsätzen VarioSurg3 zur ersten Wahl in dieser Geräteklasse. Ein ultimatives Beispiel für NSK's Innovationskraft stellt das NSK Link-System dar: Beide Geräte, Surgic Pro und VarioSurg3, lassen sich auf geringer Standfläche dergestalt miteinander verbinden, dass sie mit nur einem Fußschalter bedient werden können. Dies spart Platz und verringert die Zahl an Fußschaltern in der Praxis, wobei die Vorteile zweier eigenständiger Geräte vollständig erhalten bleiben. Abgerundet wird NSK's Angebot im Bereich der dentalen Implantologie mit dem Prothetikschauber iSD900, der das Anbringen von Abutments etc. zu einem Kinderspiel macht.

