

STATIS Turbinen



Höchste Leistung kompromisslos entwickelt!



MICRO-MEGA®
präsentiert
STATIS: eine
Reihe von
Dentalturbinen
aus den
allerfeinsten
Komponenten
- für optimale
Leistung.



Your Endo Specialist™

STAT/S[®] Turbinen

MICRO-MEGA[®] stellt vor: STAT/S, zwei Turbinen, kompromisslos entwickelt, die Ihnen Eleganz, Ergonomie, Zuverlässigkeit und Effizienz bieten.

STAT/S Turbinen
Neueste Technologie

4

Die Neuheiten
von **STAT/S**

5

Produktbeschreibung
STAT/S SL 101.1
Miniaturkopf

6

Produktbeschreibung
STAT/S ML 201.1
Standardkopf

7



Your Endo Specialist™



MICRO-MEGA® STAT/S

Die Turbinen mit höchster Leistungsfähigkeit und ohne Kompromisse!

MICRO-MEGA® hat sein Know-how mit dem Fachwissen der besten deutschen Ingenieure für dentale Hand- und Winkelstücke vereint, um eine Serie von hochqualitativen Turbinen für ein Optimum an Leistung zu entwickeln. Ihr einzigartiges avantgardistisches Design verdanken die STAT/S Turbinen einem weltweit berühmten und angesehenen Automobilhersteller: STAT/S bieten perfekte Ergonomie und liegen auffallend gut in der Hand. Präzise, wunderbar leise, unvergleichlich leistungsstark... mit dem kleinsten Kopf, der jemals entwickelt wurde!

“
Präzise
Leise
Leistungsstark
”

STATIS[®] Turbinen

Ergonomisches Design

- STATIS verdanken ihre unnachahmliche Linie dem Know-how des Design Studios eines weltberühmten Automobilherstellers. Ideale Handhabung für präzises und angenehmes Arbeiten.

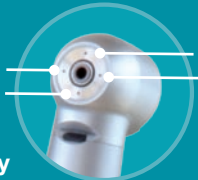
Widerstandsfähig in allen Situationen

- Ein neues Beschichtungsmaterial für bessere Handhabung und Widerstandsfähigkeit in allen Situationen. Die STATIS Turbinen sind aus **Edelstahl** hergestellt und somit extrem **langlebig**.

Perfekte Kühlung, perfekte Kontrolle

- Auch das Kühlungssystem ist innovativ: Das **Vier-Drüsen-Spray** der Turbine STATIS ML 201.1 sorgt für eine optimale Kühlung des Zahns und des Instrumentes.

Die Turbine STATIS SL 101.1 wurde mit einer Schlitzdüse entworfen, die den gesamten Behandlungsbereich dank ihres fächerförmigen Zerstäubers ideal **kühlt**.



25000 LUX

Ausgezeichnetes Licht ohne Schatten

- Mit **25 000 Lux** bleibt nichts im Dunkel: Sie können das Operationsfeld bestens einsehen, ohne dabei Ihre Augen zu belasten. Auch wiederholtes Sterilisieren kann der Lichtqualität nichts anhaben.

Innovativer Spannzangenmechanismus

- Die STATIS Turbinen sind mit einem neuen Mechanismus für die Spannzangen ausgestattet, der höchste Präzision sowie verbessertes **zentrisches Laufen** garantiert und die Turbinen fantastisch leise und extrem langlebig macht.



Optimale Hygiene

- Die Oberfläche der Turbinen ist absolut widerstandsfähig gegenüber jeglichen Abnutzungserscheinungen, ermöglicht **müheloses Säubern** und verträgt problemlos wiederholtes Sterilisieren bei **135°C**.

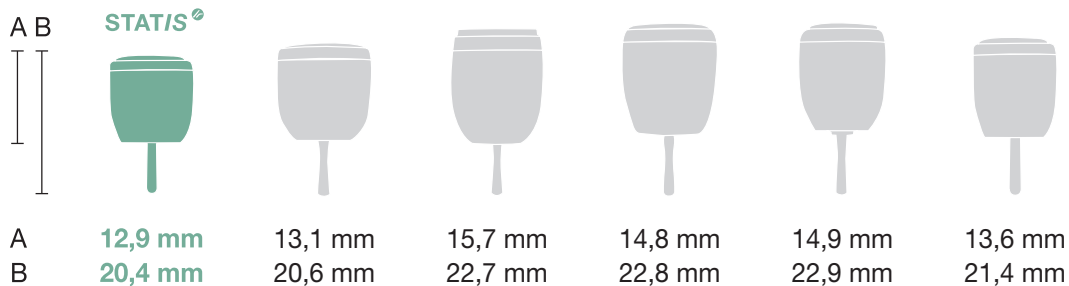


Your Endo Specialist™



Der kleinste Kopf!

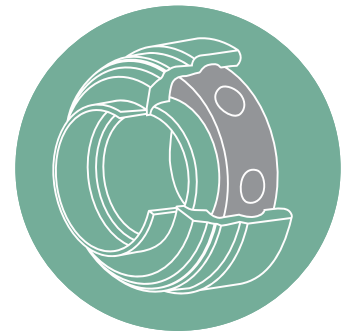
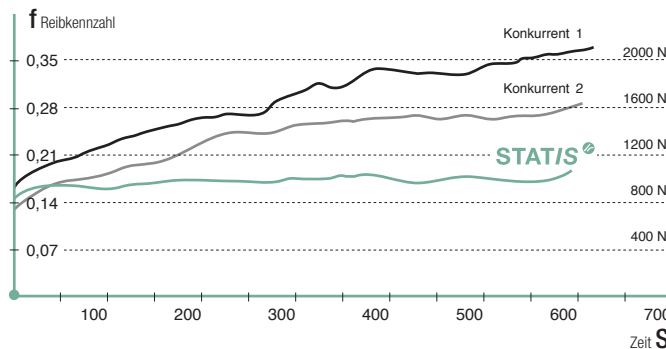
Einer der kleinsten Köpfe, die jemals entwickelt wurden! Genießen Sie mehr Bewegungsfreiheit und einen besseren Zugang zum Operationsfeld dank des Miniaturkopfes!



Vergleich verschiedener Kopfgrößen STAT/S Turbinen im Vergleich mit Konkurrenzprodukten (Standardfräse von 19 mm)

Technologisch ausgereift!

Die Keramik-Kugellager verfügen über ein neues Material mit verbesserten Schmierstoff- und Ölspeichereigenschaften. Durch die günstigeren Reibwerte sind sie weniger störanfällig, was Ihnen wiederum Reparaturkosten erspart.



Schwing-Reib-Verschleiß-Prüfgerät* Reibkennzahl des neuen STAT/S Kugellagers

Je niedriger die Reibkennzahl (f), desto geringer der Verschleiß und desto höher die Lebensdauer des Instrumentes.

*Gemäß DIN 51834

STAT/S[®] Turbinen

Zwei Turbinen, zwei Kopfgrößen –
für einzigartige Leistung!

Um den Anforderungen der anspruchsvollsten
Behandlungssituationen gerecht zu werden, gibt es die
STAT/S Turbinen mit zwei verschiedenen Kopfgrößen:
einem Miniaturkopf und einem Standardkopf.

STAT/S SL 101.1 Miniaturkopf

Technische Eigenschaften	
Betriebsdruck	2,1-4,2 Bar
Empfohlener Druck	> 2,8 Bar
Luftverbrauch	39-55 NI/min
Leerlaufdrehzahl	380 000 - 460 000 U/min
Empfohlener Arbeitsdruck	2-3 N
Gewicht	77 g
Abmessungen	120 x 40 x 16 mm
Schallpegel	< 70 dBA
Leistung	14 Watt
Beleuchtungsstärke	25 000 Lux

Referenz: 50300036A



STAT/S Turbinen – deutsche
Ingenieursarbeit und Design:
Know-How, Leistung und
Zuverlässigkeit.



Präzises Licht dank
25 000 Lux: schattenfreie
Ausleuchtung des
Operationsfeldes, ohne
zu blenden.



Your Endo Specialist™



ERGONOMIE GEWICHT UND FORMEN GLEICHGEWICHT PRÄZISION ... DAS MICRO-MEGA® KNOW-HOW!



STAT/S ML 201.1

Standardkopf

Technische Eigenschaften

Betriebsdruck	2,1-4,2 Bar
Empfohlener Druck	> 2,8 Bar
Luftverbrauch	39-55 NI/min
Leerlaufdrehzahl	330 000 - 410 000 U/min
Empfohlener Arbeitsdruck	2-3 N
Gewicht	77 g
Abmessungen	120 x 40 x 16 mm
Schallpegel	< 70 dBA
Leistung	20 Watt
Beleuchtungsstärke	25 000 Lux

Referenz: 50300037A



Ein neues Beschichtungsmaterial für bessere Handhabung und Widerstandsfähigkeit in allen Situationen.



Universell einsetzbar: Die STAT/S Turbinen sind kompatibel mit MULTiflex® Kupplungen des Typs KaVo®.

(z.B. Kupplung ALTO® CL MICRO-MEGA®)

*MULTiflex® ist eine eingetragene Marke von KaVo®.



www.micro-mega.com

MICRO-MEGA®
5-12, rue du Tunnel
F-25006 BESANÇON cedex
FRANCE

MICRO-MEGA®
Division of SciCan GmbH
Tel.: +49 (0)7561 98 343 623
Fax: +49 (0)7561 98 343 615
info.de@micro-mega.com