

**Schweizer Qualität
für den Dental- & Medical-Bereich**

Universally to Success!

NMD 10



Die zuverlässige Variante für die Implantologie und Chirurgie !

- ✓ sehr gutes Preis-/Leistungsverhältnis
- ✓ integrierte Schlauchpumpe zur Kühlung der rotierenden Instrumente - Schutz vor Gewebeschäden
- ✓ automatische Drehmomentbegrenzung (AL/AS)
- ✓ 1 Winkelstück deckt alle implantologischen Anforderungen ab
- ✓ hohe Leistung und leistungsstarkes Drehmoment
- ✓ bürstenloser Elektronikmotor

MD 10

Die zuverlässige Variante für die Implantologie und Chirurgie!

Beim MD 10 Motorsystem handelt es sich um einen leistungsfähigen und bedienerfreundlichen Motorantrieb, der in der Mund-, Kiefer-, Gesichtschirurgie, der Hals-, Nasen-, Ohrenheilkunde und der Neurochirurgie zum Einsatz kommt.

Art. No. 2012



Lieferumfang:

- Steuergerät mit integrierter Pumpe (Art. Nr. 2150)
- Elektronikmotor 31 ESS (Art. Nr. 2063)
- Winkelstück 32:1 (Art. Nr. 5054)
- Vario-Fusspedal (Art. Nr. 1866)
- Schlauchset (Art. Nr. 1706)
- Flaschenhalter (Art. Nr. 1770)
- Kühlflüssigkeit NaCl 0.9%, 1 lt (Nr. 1696)
- NouClean Reinigungsspray (Art. Nr. 1984) mit Aufsätzen (Art. Nr. 1942 and 1958)
- Clip-Set (Art. Nr. 1873)
- Handstückablage (Art. Nr. 1066)

Technische Daten:

Betriebs-Spannung:

umschaltbar, 115V/60 Hz, 230V/50 Hz
130 W

Leistung:

Antriebssystem:

Elektronik-Motor (bürstenlos)

Drehzahlbereich:

500 – 40'000 min¹

Motor-Drehmoment:

10 Ncm

Handstück-Drehmoment:

10 – 55 Ncm

Pumpen-Fördermenge:

10 – 50 ml/min

Masse (B x T x H):

260 x 300 x 400 mm

Gewicht:

3 kg



**Schweizer Qualität
für den Dental- & Medical-Bereich**

Universally to Success!

NMD 20 G



Dual Motorsystem: Implantieren leicht gemacht !

- ✓ sehr gutes Preis-/Leistungsverhältnis
- ✓ integrierte Schlauchpumpe zur Kühlung der rotierenden Instrumente - Schutz vor Gewebeschäden
- ✓ 3 Programme pro Motor einstellbar
- ✓ Anschluss für Drucker vorhanden
- ✓ Anschluss von 2 Elektronikmotoren (bürstenlos) möglich
- ✓ automatische Drehmomentbegrenzung (AL/AS)
- ✓ hohe Leistung und leistungsstarkes Drehmoment



JMP•DENTAL
MINI-IMPLANTATE

jmp dental gmbh
goldfinkstr. 14
45134 essen

tel: 0201-41631
fax: 0201-41632
mail: info@jmp-dental.de * zzgl. MwSt.

Preis: 3215,00 EUR*

MD 20

Dual Motorsystem: Implantieren leicht gemacht !

Beim MD 20 Motorsystem handelt es sich um einen leistungsfähigen und bedienerfreundlichen Motorantrieb, der in der Mund-, Kiefer-, Gesichtschirurgie, der Hals-, Nasen- Ohrenheilkunde und der Neurochirurgie zum Einsatz kommt.

Mund-, Kiefer-, Hals-, Nasen- Neurochirurgie

Art. No. 2268



Lieferumfang:

- Steuergerät mit integrierter Pumpe (Art. Nr. 2195)
- Elektronikmotor 31 ESS (Art. Nr. 2064)
- Winkelstück 32:1 (Art. Nr. 5054)
- Vario-Fusspedal (Art. Nr. 1871)
- Schlauchset (Art. Nr. 6024)
- Flaschenhalter (Art. Nr. 1770)
- Kühlflüssigkeit NaCl 0.9%, 1 lt (Nr. 1696)
- NouClean Reinigungsspray (Art. Nr. 1984) mit Aufsätzen (Art. Nr. 1942 and 1958)
- Clip-Set (Art. Nr. 1873)
- Handstückablage (Art. Nr. 1066)

Technische Daten:

Betriebs-Spannung:	umschaltbar, 100 V, 115V/60 Hz oder 230V/50
Leistung:	160 W
Antriebssystem:	Elektronik-Motor (bürstenlos)
Drehzahlbereich:	500 – 40'000 min ¹
Motor-Drehmoment:	10 Ncm
Handstück-Drehmoment:	10 – 55 Ncm
Pumpen-Fördermenge:	10 – 50 ml/min
Masse (B x T x H):	290 x 250 x 145 mm
Gewicht Steuergerät:	4.5 kg

