

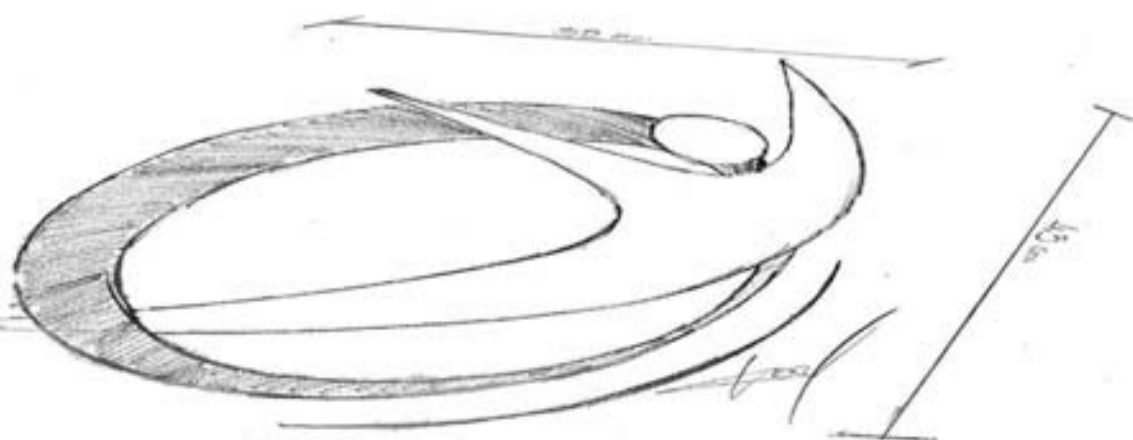
CE
0425

FISIO SURGERY

IMPLANTOLOGY UNIT



Made in Italy

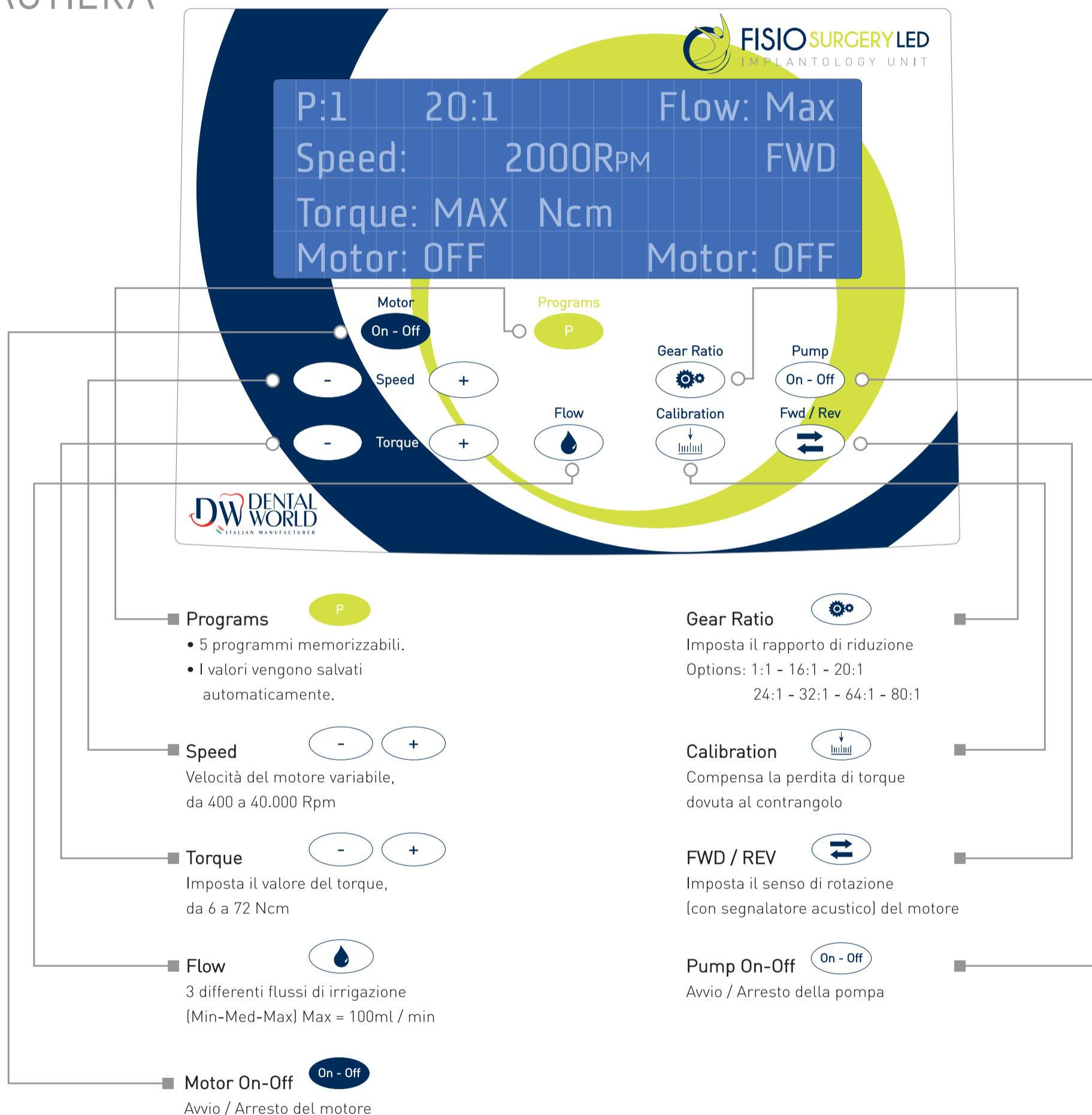


Fisio Surgery e Fisio Surgery LED sono unità per implantologia completa progettate in modo semplice, sicuro ed affidabile, per rispondere in maniera ottimale alle necessità di clinici ogni giorno più esigenti. La potenza di un motore brushless dal design italiano, la semplicità d'uso intuitivo in associazione alla dualità del torque e della velocità, li rendono tra le migliori unità disponibili sul mercato.

Equipaggiata con la funzione "contra- angle calibration", Fisio Surgery offre i più alti standard di ergonomia e flessibilità con il solo uso di un contrangolo 20:1.

I vantaggi? Fisio Surgery LED dispone di un torque che raggiunge 72 Ncm ed una velocità compresa tra 400 a 40.000 rpm; mentre Fisio Surgery raggiunge i 54 Ncm ed una velocità compresa tra 400-30.000 rpm.

TASTIERA



ADVANCED IRRIGATION PUMP

Una comoda e performante pompa di irrigazione è stata progettata per agevolare le manovre di inserimento del deflussore. Si presenta con semplice apertura e chiusura ed un ottimo controllo dell'irrigazione a flusso costante.

E' disponibile in tre Flussi differenti: MIN-MED-MAX.



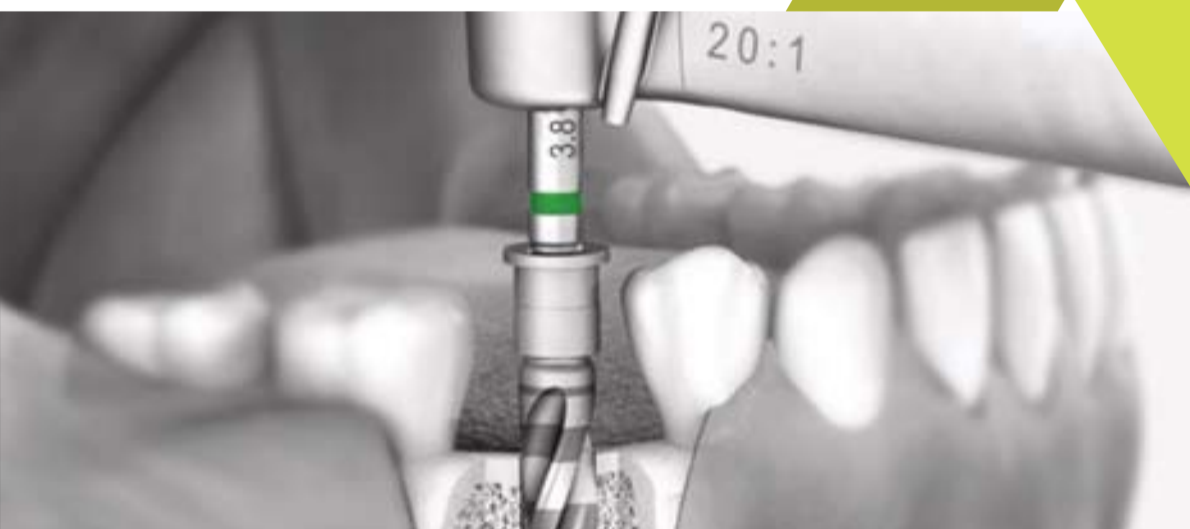
MOTORE CHIRURGICO

Progettato minuziosamente, il motore garantisce un raffreddamento ottimale ed una perfetta illuminazione (ver. Fisisurgery LED) dell'area da trattare. Impreziosito da acciaio inossidabile, si presenta perfetto per la preparazione e l'inserimento dell'impianto.

Si caratterizza per un'estrema semplicità, leggerezza, silenziosità ed un'elevata longevità e resistenza.

Led Light (Solo ver. LED)

Grazie all'illuminazione Led, il clinico potrà avere una visione chiara sulle zone da trattare. Il led genera una luce di qualità equivalente a quella solare, permettendo di operare in aree ampiamente luminose con una potenza di 31.000 Lux. Un pulsante dedicato ne consente l'avvio e l'arresto dell'unità.



SMART
SAFE
SURGICAL

PEDALIERA DI CONTROLLO MULTIFUNZIONE "DELUXE"

La pedaliera è stata progettata per una gestione ottimale del micromotore, al fine di impedirne l'attivazione accidentale. Ergonomica e con ansa di presa, la pedaliera permette di scegliere i programmi in modo comodo ed intuitivo, gestendo le principali funzioni attraverso quattro differenti pulsanti:



Seleziona il programma

Attiva o disattiva l'irrigazione

Imposta il senso di rotazione

Start / Stop



L'effetto reostato è assicurato da un "sensore a pressione". Non ci sono parti meccaniche in movimento.

DATI TECNICI

Modello:	Fisio Surgery	Fisio Surgery LED
Tensione di rete	110/240 Vca	110/240 Vca
Frequenza	50/60 Hz	50/60 Hz
Potenza apparente	100 Va	100 Va
Potenza erogata	68 Watt	68 Watt
Protezione	classe I	classe I
Potenza LED	N. A.	31.000 Lux
Dimensione (A x L x P)	185 x 160 x 100	185 x 160 x 100
Peso	1,100 kg	1,100 kg
Rumore	65 dB	65 dB
Velocità del motore	400 - 30.000 giri/min	400 - 40.000 giri/min
Coppia all'albero	20 mNm	20 mNm
Velocità max emissione fluido	100 ml/min	100 ml/min
Micromotore	Fisio Surgery	Fisio Surgery LED
Consolle	IP 21	IP 21
Garanzia	24 mesi	24 mesi

* Dispositivo medico **CE** Classe II_a regola 9 allegato IX 93/42 EEC

CONFEZIONAMENTO

Packaging Fisio Surgery LED - REF 00390090

- Consolle
- Alimentatore + cavo alimentazione
- Porta manipolo
- Pedale multifunzione
- Micromotore LED
- Asta porta soluzione
- Tubetteria soluzione fisiologica - 2 pz.

Packaging Fisio Surgery - REF 00390093

- Consolle
- Alimentatore + cavo alimentazione
- Porta manipolo
- Pedale multifunzione
- Micromotore
- Asta porta soluzione
- Tubetteria soluzione fisiologica - 2 pz.

Accessori

- Contrangolo Turbo Speed TS-79 REF 1500058
- Contrangolo ATS LED 20:1 REF 00390095
- Tubetteria - cfz. 10 pz. REF 00390096
- Valigia REF 00390094



Dental World S.r.l. Via Antichi Pastifici n°15, 70056 Molfetta (BA) ITALY
 tel. +39 080.338.10.04 / fax +39 080.338.66.17
 sito: www.dental-world.it / e.mail: info@dental-world.it