



Moteurs d'implantologie

La qualité SATELEC pour tous



-SURGE +
Implantology • Motor



HT-IMPLANT

i-SURGE +

Implantology • Motor

DIFFÉRENT PAR NATURE

Un appareil puissant, disposant d'une électronique fiable pour une parfaite maîtrise de la vitesse et du couple.

PUISSANCE ET PERFORMANCE

Une rotation stable et sans à-coups pour une plus grande précision.

Vitesse de rotation (sans contre-angle) : de 400 à 40 000 tr/min

Vitesse de rotation (avec un contre-angle 20:1) : de 20 à 2 000 tr/min

Couple (avec un contre-angle 20:1) : jusqu'à 72 Ncm

Excellente visibilité :
large écran LCD

Extrêmement stable :
boîtier en aluminium

FIABLE ET RÉSISTANT

- Moteur garanti, plus de 500 cycles en autoclave,
- Haute puissance en toutes circonstances,
- Bonne dissipation de la chaleur, haute résistance à de fortes charges,
- Connecteurs mâle et femelle en aluminium avec code couleur intuitif.

SANS MAINTENANCE

- Sans lubrification,
- Moteur à induction.

CONCEPT « MAINS LIBRES »

Large pédale progressive avec code couleur offrant une variation régulière et précise du moteur jusqu'à la vitesse maximale sélectionnée.

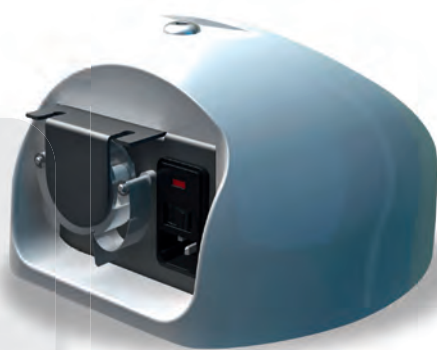


L'IMPLANTOLOGIE PAR SATELEC®

SPÉCIFICITÉS COMMUNES

POMPE

- Mise en place facile de la ligne d'irrigation,
- Débit constant rigoureusement contrôlé par un microprocesseur,
- Système « no drop » : aucun écoulement superflu lors de l'arrêt de l'irrigation.



COMPATIBILITÉ

- S'adaptent à tous les contre-angles !
Les moteurs SATELEC® disposent d'une connexion de type E - ISO 3964,
- 7 rapports de contre-angles sont disponibles (1:1, 16:1, 20:1, 24:1, 32:1, 64:1, 80:1).

SYSTÈME DE CALIBRATION

L'ALLIANCE PARFAITE MOTEUR/CONTRE-ANGLE

Calibration électronique du contre-angle.
Cette fonctionnalité mesure rigoureusement les propriétés du moteur et du contre-angle afin de travailler avec exactitude, aux paramètres réglés.

APPAREILS INTUITIFS

- Accès direct et rapide à tous les réglages,
- Extrêmement faciles à installer, utiliser, transporter.

PERSONNALISATION

- 5 programmes peuvent être aisément sauvegardés,
- 3 débits d'irrigation disponibles.

HT-IMPLANT

SIMPLE ET FIABLE

Moteur à induction puissant, léger, sans vibration.

Vitesse de rotation (sans contre-angle) : de 400 à 36 000 tr/min
Vitesse de rotation (avec un contre-angle 20:1) : de 20 à 1 800 tr/min
Couple (avec un contre-angle 20 :1) : jusqu'à 72 Ncm

Facilité d'utilisation

Visibilité accrue grâce à sa large console de commande



Pour les actes stériles, ce moteur et son cordon doivent être insérés dans une protection stérile.



Pédale simple avec variation progressive de la puissance.



FIABLES
COMPLETS
FACILES

La réponse à vos exigences

HT-IMPLANT
i-SURGE+
Implantology • Motor

Caractéristiques techniques



-SURGE + Implantology • Motor

Alimentation	110 V - 220 V - 50 Hz / 60 Hz
Classification de l'équipement	Classe I, type BF
Dimensions (Hors tout L x H x P et poids)	230 x 160 x 200 mm ; 3,5 Kg
Pédale multifonctions (L x H x P et poids)	230 x 210 x 200 ; 2,9 Kg



HT-IMPLANT

Alimentation	110 V - 220 V - 50 Hz / 60 Hz
Classification de l'équipement	Classe I, type BF
Dimensions (Hors tout L x H x P et poids)	240 x 100 x 210 mm ; 2,3 kg
Pédale (L x H x P et poids)	130 x 40 x 120 mm ; 900 g

Ces dispositifs médicaux sont fabriqués en conformité avec les réglementations et les normes en vigueur (CIE 60601-1) et selon les exigences du système d'assurance qualité EN ISO 13485.