

MTD.981.00 / MTD.987.CP

MICROMOTORI A CORRENTE CONTINUA

Alimentazione	230V / 50 Hz
Tensione di lavoro	24 Vdc
Potenza	100 W
Velocità motore	0 - 27.000 G/min
Peso	0,2 Kg
Dimensioni	18 cm

Caratteristiche di funzionamento di ogni singolo modello: Il tipo MTD.981 è azionato dallo «Speed Control» VAR/5 che consente di variare la velocità manualmente, a pedale e di invertire il senso di marcia. Il tipo MTD.987.CP regola la variazione della velocità a mezzo del controllo a pedale con azionamento, incorporato nel pedale stesso.

Azionamento:

- Peso manipolo 2,3 Kg
- Dimensioni manipolo 18x18x6h cm



MTD.981.00

MTD.987.CP

Micromotors

Supply	230V / 50 Hz
Operation voltage	24Vdc
Power	100W
Motor speed	0 - 27.000 Rpm
Hand piece weight	0.2 kg
Hand piece length	18 cm

Micromoteurs

Alimentation	230V / 50 Hz
Tension de marche	24Vdc
Puissance	100W
Vitesse moteur	0 - 27.000T/m
Poids pièce à main	0.2 kg
Longueur pièce à main	18 cm

Gleichstrom-Mikromotoren

Spannung	230V / 50 Hz
Ausgangsspannung	24Vdc
Leistung	100W
Motorumdrehungen	0 - 27.000 U/min
Halter-Mikromotor Gewicht	0.2 kg
Halter-Mikromotor Länge	18 cm

Micromotores de corriente continua

Alimentación	230V / 50 Hz
Tensión de trabajo	24Vdc
Potencia	100W
Velocidad motor	0 - 27.000 Rpm
Peso de pieza de mano	0.2 kg
Medidas de pieza de mano	18 cm



DIRECT CURRENT MICROMOTOR

MTD.981 is controlled by the «Speed Control» VAR/5 for manual and foot control speed and reverse. Type MTD.987.CP controls the speed by means of the foot switch with incorporated driving gear. Foot or manual speed control box: Weight 2,3 Kg - Dimensions 18x18x6h cm.



MICROMOTEURS À COURANT CONTINU

MTD.981 est commandé par le «Speed Control» VAR/5 qui permet de changer la vitesse manuellement, par le pied et de renverser le sens de marche. Le type MTD.987.CP règle la variation de la vitesse au moyen de contrôle à pédale avec actionnement incorporé dans la pédale même. Actionnement: Poids 2,3 Kg - Dimensions 18x18x6h cm.



GLEICHSTROM-MIKROMOTOREN

Der Typ MTD.981 ist mit der Speed Control VAR/5 ausgestattet, die es erlaubt, die Geschwindigkeit manuell durch Pedal zu variieren und die Drehrichtung umzukehren. Beim Typ MTD.987.CP ist die Geschwindigkeitssteuerung in den Fußregler eingebaut. Fuß- oder Handregler: Gewicht 2,3 Kg - Abmessungen 18x18x6h cm.



MICROMOTORES DE CORRIENTE CONTINUA

El modelo MTD.981 está dirigido por el Speed Control VAR/5 que permite de variar la velocidad manualmente, con el pie y de invertir el sentido de marcha. El modelo MTD.987.CP regula la variación de velocidad por medio un pedal con el accionamiento incorporado en el pedal mismo. Peso 2,3 Kg - Medidas 18x18x6h cm.