

RP.61.00 / RE.70.00



REOSTATO A PEDALE

Alimentazione 230 V / 50 Hz

RP.61.00 / RE.70.00

Reostato elettronico a velocità progressiva senza scatti, adatto per comandare tutti i nostri motori a sospensione.

Foot control

Supply 230V/50Hz

RP.61.00 / RE.70.00: No jerk progressive speed foot control, suitable for controlling all our hanging motors.

Pédales

Alimentation 230V/50Hz

RP.61.00 / RE.70.00: Pédale électronique à vitesse progressive sans éclats, apte à régler tous nos moteurs suspendus.

Geschwindigkeitsregler

Spannung 230V/50Hz

RP.61.00 / RE.70.00: Elektronischer Rheostat mit konstanter Geschwindigkeit und Drehmomentregelung. Dieser Rheostat ist für die Regelung aller unseren Aufhängmotoren geeignet.

Reostato

Alimentación 230V/50Hz

RP.61.00 / RE.70.00: Reostato electrónico a velocidad progresiva sin resortes, apto para comandar todos nuestros motores a suspensión.

SM.80.00 - SV.79.00



SUPPORTI AD ALTEZZA VARIABILE

SM.80.00 - Supporto a morsetto

Altezza 70 cm
Estensibile fino a 100 cm
Fissaggio tramite un pomello a vite.

SV.79.00 - Supporto a vite

Altezza 70 cm
Estensibile fino a 100 cm
Fissaggio tramite tre viti.

Variable height clamp

SM.80.00 - Variable height stand

Height 70 cm
Extensible till 100 cm
Clamping by a screw clamp with 6 lobe handle.

SV.79.00 - Screw type variable stand

Height 70 cm
Extensible till cm. 100
Clamping by 3 screws for wood or bolts.

Potences télescopiques

SM.80.00 - Potence à étau

Height 70 cm
Extensible jusqu'à 100 cm
Fixation par pommeau à visser.

SV.79.00 - Potence à visser

Height 70 cm
Extensible jusqu'à 100 cm
Fixation par 3 vis.

Teleskopständer

SM.80.00 - Klemmbarer Teleskopständer

Höhe 70 cm
Ausziehbar bis 100 cm
Fixierschraube.

SV.79.00 - Schraubbarer Teleskopständer

Höhe 70 cm
Ausziehbar bis 100 cm
Klemmbar durch 3 Holz- oder Metallschrauben

Soporte telescópico a tomo manual

SM.80.00 - Soporte telescópico

Altura 70 cm
Extensible hasta 100 cm
Fijación a la mesa mediante tomo manual a tornillo con manipula a 6 lobulos.

SV.79.00 - Soporte telescópico a tornillo

Altura 70 cm
Extensible hasta 100 cm
Fijación a la mesa mediante 3 tornillos para madera o pernos.