

STRINGWAY BESAITUNGSMASCHINEN.

Kurzbeschreibung

Maschinen mit Gewichtsarm

Unterschiede bei den einzelnen Modellen

M90

- Automatischer Spannkopf
 - Die Zange öffnet sich beim Heben des Gewichtsarmes
 - Die Saite wird eingeklemmt beim Senken des Gewichtsarmes
- Konstante Zuggenauigkeit
 - Die Zugkraft bleibt gleich während des Spannens der Saite
 - Die Zugkraft verändert sich nicht in jeder Stellung des Spannkopfs
 -

Es gibt kein Ratschensystem mehr

- Mehrpunkt Schlägerfixierung
 - **Direkte** 5 Punkt Fixierung
 - 4 Punkt-Fixierung
- Sehr steifer Aluminium Drehtisch.

* Lieferbar mit Doppelzange oder Zentralzangen (T98 oder T92)

ML90

Ist identisch mit dem Modell M90 hat jedoch zusätzlich:

- Automatische Blockierung in der Ausgangsstellung des Gewichtsarms
- Die Freigabe der Blockierung kann per Hand durchgeführt werden

ML100

Ist identisch mit dem ML90 hat jedoch zusätzlich:

- Automatische Blockierung in der Ausgangsstellung des Gewichtsarms
- Nach dem Einklemmen der Saite wird die Blockierung automatisch freigegeben.
- Der Drehtisch kann in 12 verschiedenen Positionen blockiert werden.

Modell MS200 wird mit dem Fuß bedient

- Sehr schnelle und bequeme Fußbedienung des Spannsystems
 - Beim Drücken des Fußhebels nach unten öffnet sich die Zange
 - Beim Freigeben des Fußhebels wird die Saite gespannt
- „Automatischer“ Spannkopf
 - Der Spannkopf blockiert automatisch in der Ausgangsstellung
 - Die Blockierung wird automatisch freigegeben, wenn eine Saite eingeklemmt ist
- Konstante Zuggenauigkeit
 - Die Zugkraft bleibt während des Spannens der Saite konstant Die Zugkraft ist dieselbe in jeder Stellung des Spannkopfes
 -

- Mehrpunkt Schläger-Fixierung
 - **Direkte 5 Punkt Schlägerfixierung**
 - 4 Fixier-Stützen zum Festklemmen des Schlägers
 -
 - Einfach zu kalibrieren
 - Sehr steifer Aluminium Drehtisch
 - Der Drehtisch kann in 12 verschiedenen Positionen blockiert werden.
- * Lieferbar mit Zentralzangen T98 (Doppelfunktion) oder T92 (Einfachfunktion)

ELEKTRONISCHE MASCHINEN

EM450.

- Durch einen Minicomputer wird die Zuggenauigkeit kontrolliert
 - Die Zugkraft bleibt während des Spannens der Saite konstant
 - 3 Spann-Möglichkeiten: normal, überdehnen und zum Knotensetzen.
 - 4 Zuggeschwindigkeiten
 - „Concorde“ System für ein reibungsloses Spannen der mittleren Längssaite
 - Mehrpunkt Schläger-Fixierung
 - **Direkte 5 Punkt Schlägerfixierung**
 - 4 Fixier-Stützen zum Festklemmen des Schlägers
 - Einfach zu Kalibrieren
 - Sehr steifer Aluminium Drehtisch
 - Der Drehtisch kann in 12 verschiedenen Positionen blockiert werden.
- * Lieferbar mit Zentralzangen T98 ((Doppelfunktion)) oder T92 (Einfachfunktion)

Mini-Computer Extras

- Berechnet die richtige Zugkraft für die Längs- und Quersaiten bei 5 Spielweisen
- Berechnet für jeden Schläger die benötigte Saitenlänge
- Alle Bespanndaten der Kunden können gespeichert werden (Bespanngewicht, Bespannart und die Geschwindigkeit, mit der gezogen werden soll)

EM450 ECO

- Konstante Zuggenauigkeit
 - Das Spanngewicht bleibt konstant während des Spannens der Saite
 - 2 Spannarten: normal und Knotenspannen
 - „Concorde“ System für ein reibungsloses Spannen der mittleren Längssaite
 - Mehrpunkt Schläger-Fixierung
 - **Direkte 5 Punkt Schlägerfixierung**
 - 4 Fixier-Stützen zum Festklemmen des Schlägers
 - Einfach zu Kalibrieren
 - Sehr steifer Aluminium Drehtisch
 - Der Drehtisch kann in 12 verschiedenen Positionen blockiert werden.
- * Lieferbar mit Zentralzangen T98 (Doppelfunktion) oder T92 (Einfachfunktion)