

## ■ AGITATORE A MANDRINO ST1800-D

### STEROGLOSS STRUMENTI

Motore brushless

Struttura metallica completamente chiusa e compatta

Controllo semplice e comodo

Schermo luminoso TFT, che può visualizzare la velocità di agitazione ed il movimento torcente

Mandrino di filatura facilmente regolabile

Regolazione precisa della velocità

La velocità impostata può essere mantenuta anche in caso di modifica della viscosità del liquido

Regolazioni dell'asta di agitazione semplici e veloci

Interfaccia digitale e analogica disponibile

Monitoraggio e controllo tramite software

Caratteristiche tecniche:

Display: Digitale TFT

Accuratezza velocità (rpm):  $\pm 1$

Accuratezza torzione (in-lb):  $\pm 1$

Range velocità (rpm): bassa velocità 12...360; alta velocità 360...1800

Torzione massima (N-cm): 565

Viscosità massima (cps): 150.000

Capacità massima (L) H<sub>2</sub>O: 40

Comunicazione: RS232

Potenza in uscita (W): 150

Dimensioni: (WxLxH): 200x95x230mm

(r.070617)

5673



Codice	Codice	Modello
Steroglass	Fornitore	
SQA0075105	100600	AGITATORE A MANDRINO ST 1800-D