

## Agitatore magnetico mod. MST

### fino a 1100 rpm - fino a 5 litri

L'agitatore magnetico MST con struttura in tecnopolimero, è un piccolo agitatore, leggero, versatile, **semplice ed efficace**.

Grazie alla superficie bianca è particolarmente adatto per microtitolazioni ed estremamente utile laddove serve uno strumento affidabile e di dimensioni ridotte.



Anche dopo diversi giorni di impiego continuo l'agitatore **si mantiene freddo**.

Questa caratteristica lo rende particolarmente apprezzabile in chimica, microbiologia e biochimica.

Grazie alla sua superficie bianca, MST facilita parecchio il **rilevamento del cambiamento di colore**, estendendone l'uso a svariate applicazioni, tra cui in campo microbiologico e biochimico, microtitolazioni ed agitazioni più o meno durature.

Particolarmente apprezzato anche per la capacità di non riscaldare, MST è in grado di **rimanere freddo** anche dopo un periodo di utilizzo di diversi giorni, risultando ideale per l'analisi BOD e test che richiedono il mantenimento di una temperatura stabile.

Accessori a richiesta:

- Ancoretta magnetica 6x35 mm
- Ancoretta magnetica 6x20 mm

### Dati tecnici

DATI TECNICI	100-240 V / 50-60 Hz
Struttura:	tecnopolimero
Potenza:	0.6 W
Peso:	0.4 Kg
Dimensioni (LxHxP):	130x50x150 mm
PRESTAZIONI	
Regolazione elettronica dei giri:	fino a 1100 rpm
Capacità di agitazione (H2O):	fino a 5 litri
Controllo della velocità	Ottimo controllo della velocità anche a basso numero di giri

### Dimensioni esterne del prodotto

Altezza	50 mm
Larghezza	130 mm
Profondità	150 mm
Peso	0.4 Kg

Codice	Descrizione
V1300160	Agitatore magnetico mod. MST



**ENRICO BRUNO s.r.l.**

APPARECCHI SCIENTIFICI  
SANITARI – INDUSTRIALI



Oltre 50 anni in collaborazione con il mondo della sanità, della ricerca scientifica, del controllo ambientale e di qualità

<b>Codice</b>	<b>Descrizione</b>
	fino a 1100 rpm - fino a 5 litri