

MS 3 DIGITAL

Cod. 22.1040.82

Agitatore a vibrazione IKA modello MS 3 DIGITAL



Descrizione

Agitatore a vibrazione IKA dalla costruzione piatta e dal piacevole design e con notevole versatilità di impiego dovuto all'elevato numero di accessori disponibili.

Solida struttura in pressogetto di zinco. Stabile su tutto il range di velocità.

Funzionamento in continuo o mediante pressione (con attacco standard MS 3.1).

Due modalità operative: A) la velocità massima di 3000 rpm è raggiunta solo con l'attacco standard MS 3.1 con funzionamento a pressione e con tutti gli altri attacchi la velocità è limitata a 1300 rpm oppure B) la velocità di 3000 rpm è possibile con tutti gli attacchi.

MS 3 Digital è dotato di timer con funzione "countdown" e di display digitale per la visualizzazione del timer.

La dotazione standard di MS 3 Digital comprende l'attacco standard MS 3.1, il supporto universale MS 3.3, l'inserto in materiale espanso MS 1.21, l'inserto per 6 provette da 12 mm MS 1.32 e l'attacco per 1 piastra di microtitolazione MS 3.4.

Classe di protezione DIN EN 60529.

Dati Tecnici

Velocità (rpm)	0÷3000
Modalità di funzionamento	manuale o in continuo
Ampiezza movimento (mm)	4,5
Classe di protezione	IP 21
Dimensioni esterne (Ø x H mm)	148x205x63



Peso (kg)	2,9
Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)	230 / 50 / 8

Accessori/Correlati

23.0267.82	MS 1.21 Inserto in materiale espanso. Richiede supporto universale MS 3.3
23.0269.82	MS 1.31 Inserto per 14 provette da 10 mm
23.0270.82	MS 1.32 Inserto per 6 provette da 12 mm. Richiede supporto universale MS 3.3
23.0271.82	MS 1.33 Inserto per 4 provette da 16 mm
23.0272.82	MS 1.34 Inserto portaprovette perforabile a piacimento. Richiede supporto universale MS 3.3.
23.0260.82	MS 3.1 Attacco standard modello MS3.1
23.0261.82	MS 3.3
23.0262.82	Supporto universale MS 3.4
23.7496.99	Attacco per 1 piastra di microtitolazione MS 3.5
	Attacco per piastre PCR