

00 Strumentazione » AGITATORI » VORTEX

**MS 3 DIGITAL**

Cod. 22.1040.82

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 pressoeletto 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

Ettore Pasquali S.r.l.

SEDE: MILANO - Via Costantino Baroni, 190
Tel. +390289309167 :: Fax. +390289309936pasquali@pasquali.it
www.pasquali.it

Accessori

23.0267.82 Inserito in materiale espanso. Richiede supporto universale MS 3.3 ...	23.0269.82 Inserito per 14 provette da 10 mm. Richiede supporto universale MS 3.3 ...
23.0270.82 Inserito per 6 provette da 12 mm. Richiede supporto universale MS 3.3 ...	23.0271.82 Inserito per 4 provette da 16 mm. Richiede supporto universale MS 3.3 ...
23.0272.82 Inserito portaprovette perforabile a piacimento. Richiede supporto universale MS 3.3 ...	23.0260.82 Attacco standard ...
23.0261.82 Supporto universale. Per i vari inserti ...	23.0262.82 Attacco per 1 piastra di microtitolazione ...
23.7496.99 Attacco per piastre PCR	