

Link do produktu: <https://sklep.emd.net.pl/mieszadlo-magnetyczne-podgrzewane-do-280c-rsm-10hs-phoenix-instrument-p-3058.html>



Mieszadło magnetyczne podgrzewane do 280°C RSM-10HS (Phoenix Instrument)

Dostępność	Krótki czas realizacji
Czas wysyłki	10 dni
Numer katalogowy	RSM-10HS
Kod producenta	RSM-10HS
Producent	Phoenix Instrument

Opis produktu



Mieszadło magnetyczne podgrzewane **RSM-10HS**

Modele serii **RSM-10** to nowe i unikalne mieszadła magnetyczne, w budżetowej cenie. Wiele ważnych cech standardowego urządzenia, takich jak kontrola parametrów za pomocą wyświetlacza LED, zintegrowana kontrola temperatury i uszczelniona konstrukcja (IP42) są częścią standardowego wyposażenia tej bardzo interesującej linii. Zintegrowana kontrola temperatury umożliwia dokładną regulację próbki po podłączeniu czujnika temperatury PT-1000. I wszystko to w bardzo atrakcyjnych i konkurencyjnych cenach.

Opis ogólny.

- wyświetlacz LED zapewnia dokładną regulację prędkości i temperatury
- cyfrowa kontrolowana prędkość i temperatura
- płyta stalowa
- wskaźnik gorącej powierzchni, nawet gdy mieszadło jest wyłączone
- złącze dla czujnika temperatury PT-1000
- zintegrowana funkcja kontroli temperatury
- zwarta konstrukcja, uszczelniona obudowa (IP42)
- 2 lata gwarancji

Dane techniczne.

napięcie zasilania	200-240 VAC
moc	500 W
max. ilość płynu (H ₂ O)	3 l
maksymalne dł. mieszadła	50 mm
prędkość	200...1500 rpm
dokładność wyświetlacza	10 rpm / 1°C
dokładność nastawy temp.	+/-2°C
sterowanie	cyfrowe, wyświetlacz LED
płyta ø, materiał	135 mm, stal nierdzewna
temperatura podgrzewania	otoczenie +5°C...280°C
zabezpieczenie temperaturowe	320°C
wymiary	155 x 215 x 105 mm
stopień ochrony	IP42
waga	1,5 kg
model	RSM-10HS

Akcesoria (zamawiane osobno).

RSM-E 100	płytką nośną do płyt grzejnych ze stali nierdzewnej
RSM-E 110	statyw czerwony - ćwiartka koła, 11 otworów, \varnothing 15,2 mm, głębokość 19 mm, do użycia wraz z RSM-E 100/105
RSM-E 112	statyw purpurowy - ćwiartka koła, 4 otwory, \varnothing 28 mm, głębokość 24 mm, do użycia wraz z RSM-E 100/105
RSM-E 130	statyw niebieski - ćwiartka koła, 4 otwory, \varnothing 28 mm, głębokość 30 mm, do użycia wraz z RSM-E 100/105
RSM-E 140	statyw czarny - ćwiartka koła, 4 otwory, \varnothing 28 mm, głębokość 42,8 mm, do użycia wraz z RSM-E 100/105
RSM-E 150	statyw zielony - ćwiartka koła, 8 otworów, \varnothing 17,75 mm, głębokość 19 mm, do użycia wraz z RSM-E 100/105
RSM-E 160	statyw złoty - ćwiartka koła, 4 otwory, \varnothing 21,6 mm, głębokość 31,7 mm, do użycia wraz z RSM-E 100/105
RSM-E 170	blok reakcyjny do kolby okrągłodennej 50 ml do stosowania z płytami grzejnymi ze stali nierdzewnej
RSM-E 172	blok reakcyjny do kolby okrągłodennej 100 ml do stosowania z płytami grzejnymi ze stali nierdzewnej
RSM-E 174	blok reakcyjny do kolby okrągłodennej 250 ml do stosowania z płytami grzejnymi ze stali nierdzewnej
RSM-E 176	blok reakcyjny do kolby okrągłodennej 500 ml do stosowania z płytami grzejnymi ze stali nierdzewnej
RSM-E 200	mieszadełko magnetyczne, 10 x 6 mm, 1 sztuka
RSM-E 205	mieszadełko magnetyczne, 15 x 8 mm, 1 sztuka
RSM-E 210	mieszadełko magnetyczne, 20 x 8 mm, 1 sztuka
RSM-E 215	mieszadełko magnetyczne, 25 x 8 mm, 1 sztuka
RSM-E 220	mieszadełko magnetyczne, 30 x 8 mm, 1 sztuka
RSM-E 225	mieszadełko magnetyczne, 40 x 6 mm, 1 sztuka
RSM-E 230	mieszadełko magnetyczne, 50 x 6 mm, 1 sztuka
RSM-E 130	chwytak do mieszadełka magnetycznego, 1 sztuka
RSM-E 320	czujnik temperatury Pt-1000, 1 sztuka
RSM-E 335	statyw do czujnika temperatury, 1 sztuka
RSM-E 355	osłona, 1 sztuka

Zastrzegamy sobie możliwość wprowadzenia zmian wynikających z postępu technicznego lub zmiany danych przez producenta.