

Link do produktu: <https://sklep.emd.net.pl/mieszadlo-magnetyczne-podgrzewane-do-280c-rsm-10hp-phoenix-instrument-p-3059.html>



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

|                  |                               |
|------------------|-------------------------------|
| Dostępność       | <b>Krótki czas realizacji</b> |
| Czas wysyłki     | <b>10 dni</b>                 |
| Numer katalogowy | <b>RSM-10HP</b>               |
| Kod producenta   | <b>RSM-10HP</b>               |
| Producent        | <b>Phoenix Instrument</b>     |

### Opis produktu



Mieszadło magnetyczne podgrzewane **RSM-10HP**

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 ceramiczna
- 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                                 | 515 W                    |
| max. ilość płynu (H <sub>2</sub> 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, ceramika         |
| 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-10HP                 |

Akcesoria (zamawiane osobno).

---

|           |  |
|-----------|--|
| 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.