

Link do produktu: <https://www.sklep.rokodent.com/rotoCAST-odlewnia-indukcyjna-p-4.html>

ROTOCAST - odlewnia indukcyjna



Cena	34 800,00 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	ODU002
Producent	ROKO

Opis produktu

Odlewnia dostępna jest w ofercie 50/50*

- * - wystarczy wpłacić **17.400zł**, aby korzystać z urządzenia
- pozostałą wartość spłacisz w 12 miesięcznych ratach po 1.450,00 zł
- bez odsetek i dodatkowych kosztów

Przy zakupie odlewni można skorzystać z **30 % rabatu** na zakup dowolnego pieca do wygrzewania pierścieni TYTAN.

ROTOCAST jest indukcyjną odlewnią odśrodkową, wyposażoną w najnowszej generacji, półprzewodnikowy generator wysokiej częstotliwości - HF. Charakteryzuje się wysokim stopniem uniwersalności. Umożliwia skuteczne odlewanie protez szkieletowych czy rozległych mostów ze stali oraz prac ze stopów szlachetnych.

W połączeniu ze sprawdzonym układem napędowym, podoba każdemu zadaniu jakie przed nią postawi użytkownik.

- **półprzewodnikowy generator** nie emituje szkodliwego promieniowania i gwarantuje użytkownikowi pełnię bezpieczeństwa.
- **rygiel przeciwwyważeniowy** blokuje pokrywę oraz odłącza zasilanie po otwarciu odlewni.
- **elektromagnetyczna blokada** uniemożliwia otwarcie pokrywy w czasie wirowania.
- **masywna, stabilna konstrukcja** zapewnia ochronę bierną użytkownika.
- **generator HF z mikroprocesorowym sterowaniem** umożliwia podłączenie odlewni do jednofazowego gniazda 220/230 v. układ stabilizacji zwiększa odporność na zakłócenia z sieci energetycznej.
- **wysoka sprawność** dzięki innowacyjnej technologii, pobierając niewielką moc - topi do 100 gram stopu.
- **elektroniczny układ kontrolny** wykrywa sytuacje grożące awarią i zabezpiecza urządzenie przed zniszczeniem.
- **kwarcowa osłona spirali** indukcyjnej zabezpiecza ją przed uszkodzeniem.
- **automatyczny system wyważania** ramienia ułatwia codzienną eksploatację.
- **blokada mechanizmu opuszczania** zmniejszająca ryzyko podniesienia spirali w trakcie wirowania ramienia.
- **wysoka sprawność** odlewni jest wynikiem odpowiedniego doboru siły odśrodkowej i optymalnego momentu rozruchowego.
- **wyłącznik bezpieczeństwa** uniemożliwia niekontrolowany start przy zaniku i powtórny pojawieniu się napięcia
- **przełącznik trybu pracy** umożliwia optymalny dobór parametrów do topienia stopów stali oraz stopów metali szlachetnych.
- **solidna konstrukcja** obudowy oraz wzmocnione elementy: masywne zawiasy, odporny na wysoką temperaturę uchwyt oraz stabilnie, regulowane nóżki, zwiększają trwałość
- **wymiary odlewni** zostały ustalone zgodnie z obowiązującymi standardami, umożliwiają obsługę użytkownikom o różnym wzroście.

WIĘCEJ INFORMACJI NA STRONIE:

www.rokodent.pl

PARAMETRY TECHNICZNE:

-
- Napięcie zasilania - 230V 1N ~ 50Hz
 - Pobór prądu - 10 A
 - Moc znamionowa - 2,5 kW
 - Ilość obrotów - 600 min⁻¹
 - Ilość wsadu:

- stop nieszlachetny - 12 ÷ 100g
- metal szlachetny - 12 ÷ 40g

- Parametry sieci wodnej:

- ciśnienie - min. 3 ÷ 4 Bar
- temperatura - max. 30 °C

- Wymiary zewnętrzne:

- Szerokość - 630 mm
- Głębokość - 673 mm
- Wysokość - 500 mm
- Wysokość z otwartą pokrywą - 900 mm

- Waga - 60 kg
- Gwarancja - 3 lata