



## Silnik do wiertnicy Husqvarna DM 370 [Ø 25-250]



link do produktu:

<https://axam.net.pl/silniki-elektryczne-do-wiertnic-230v/3050-silnik-do-wiertnicy-husqvarna-dm-370-o-25-250-.html>

Cena: **8 052,00 zł netto**

Producent: HUSQVARNA

Nr referencyjny: 970699401

### Informacje

Silnik do wiertnicy Husqvarna DM 370 [Ø 25-250] - 3,2kW, 13,5kg



### Opis produktu

DM 370 to solidna i efektywna wiertnica elektryczna przeznaczona do średnich oraz ciężkich prac w zakresie wiercenia koronowego. Zapewnia wysoką niezawodność oraz wydajność podczas intensywnej eksploatacji. Rekomendowany zakres średnic wiercenia wynosi od 25 do 250 mm.

Wytrzymała, aluminiowa obudowa silnika skutecznie chroni urządzenie w wymagających warunkach pracy, natomiast ergonomiczny uchwyt zwiększa komfort obsługi i stanowi dodatkowe zabezpieczenie silnika przed uszkodzeniami mechanicznymi.

Model wyposażono w zintegrowane funkcje łączności oraz udoskonaloną wersję systemu Husqvarna Fleet Services™, umożliwiającą analizę danych i bieżące monitorowanie stanu maszyny. Wiertnica doskonale sprawdza się przy wykonywaniu instalacji odwodnieniowych i wentylacyjnych, wierceniu pod kątem, pracy metodą „ścigową” oraz przy obróbce narożników.

### Specyfikacja techniczna:

- Znamionowa moc wejściowa: **3,2 kW**
- Częstotliwość: **50-60 Hz**
- Napięcie: **220-240 V**
- Fazy: **1 ~**
- Źródło zasilania: **Przewodowe**
- Maksymalna średnica wiertła do wierceniu ze statywu: **250 mm**
- Minimalna zalecana średnica wiertła: **25 mm**
- Chłodziwo: **Mokro**
- Ilość biegów: **3**
- Prędkość obrotowa 1 bieg: **550 obr./min**
- Prędkość obrotowa 2 bieg: **1070 obr./min**
- Prędkość obrotowa 3 bieg: **1630 obr./min**
- Złączka przewodu wodnego unc: **G 1 / 4"**
- Ciśnienie wody, max.: **3 bar**
- Długość: **546 mm**
- Szerokość produktu: **138 mm**
- Wysokość produktu: **185 mm**
- Waga: **13,5 kg**
- Gwarantowana moc akustyczna: **112 dB(A)**
- Poziom hałasu, zmierzony: **110 dB(A)**
- Ciśnienie akustyczne przy uchu operatora: **92 dB(A)**

### Cechy szczególne:

- **Wygoda i wytrzymałość** - Urządzenie wyposażono w aluminiową obudowę i ochronny uchwyt do przenoszenia, zapewniający bezpieczeństwo podczas pracy w trudnych warunkach.
- **Ergonomia** - Produkt wyposażono w uchwyt ułatwiający transport i obsługę.
- **Zoptymalizowana prędkość obrotowa silnika** - Zapewnia wysoką wydajność wiercenia.
- **Wbudowane funkcje łączności** - Ulepszona wersja usług Husqvarna Fleet Services™. Umożliwia analizę danych i wgląd w stan maszyny.
- **Szybkozłącze** - Łatwe połączenie ze statywem.
- **Podkładka antyzaciskowa** - Umożliwia łatwe wyciąganie wiertła koronowych.

- **Funkcjonalna konstrukcja** - Ułatwia dostęp i serwisowanie.
- **Wskaźnik obciążenia** - Wskaźnik diodowy pokazuje obciążenie maszyny, umożliwiając operatorowi pracę z maksymalnym naciskiem i osiągnięcie najwyższej wydajności.
- **Elgard™** - Maszyna pracuje pulsacyjnie, ostrzegając użytkownika o zbliżającym się przeciążeniu. Dzięki temu wzrasta wydajność pracy i trwałość produktu.
- **Niezawodna przekładnia** - Trzystopniowa przekładnia zapewnia optymalną wydajność pracy i dłuższe okresy międzyobsługowe.
- **Łatwe rozpoczęcie pracy dzięki obniżonej prędkości** - Dla łatwego rozpoczęcia wiercenia, można ograniczyć prędkość o połowę, wciskając przycisk Smart Start®.
- **Wiercenie pod kątem** - Wiercenia otworów w bezstopniowych, regulowanych nachyleniach.
- **Bariery** - Wiercenie mniejszych otworów na słupki do montażu poręczy schodów, płotów, itp.
- **Nawierthy poziome** - Wiercenie w poziomie.
- **Wiercenie "ściegiem"** - Wiercenie wielu otworów obok siebie, w celu wykonania otworów,
- **Nawierthy pionowe** - Wiercenie pionowe do góry i w dół.
- **Odprowadzanie wody** - Wiercenie otworów odprowadzających wodę