



Silnik do wiertnicy Husqvarna DM 430 [Ø 100-450]



link do produktu:

<https://b2b.axam.net.pl/silniki-elektryczne-do-wiertnic-230v/3049-silnik-do-wiertnicy-husqvarna-dm-430.html>

Producent: HUSQVARNA

Nr referencyjny: 970445605

Informacje

Silnik do wiertnicy Husqvarna DM 430 [Ø 100-450] - 3,2kW, 15,5kg



Opis produktu

DM 430 to solidna i wydajna wiertnica elektryczna przeznaczona do średnich oraz ciężkich prac z zakresu wiercenia koronowego, szczególnie z użyciem wiertel o dużych średnicach przez profesjonalnych wykonawców. Rekomendowany zakres średnic wynosi od 100 do 450 mm. Aluminiowa obudowa silnika zapewnia wysoką odporność na wymagające warunki pracy, a ergonomiczny uchwyt gwarantuje wygodę obsługi oraz dodatkową ochronę urządzenia przed drganiem i wstrząsami.

Urządzenie posiada wbudowane funkcje łączności oraz udoskonaloną wersję systemu Husqvarna Fleet Services™ umożliwiającą analizę danych i monitorowanie stanu maszyny. Doskonale sprawdza się przy wykonywaniu przepustów instalacyjnych, systemów odwodnień i wentylacji, wierceniu pod kątem, wierceniu rzędowym („ścigowym”) oraz przy precyzyjnym wycinaniu otworów w pobliżu 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: **450 mm**
- Minimalna zalecana średnica wiertła: **100 mm**
- Chłodziwo: **Mokro**
- Ilość biegów: **3**
- Prędkość obrotowa 1 bieg: **250 obr./min**
- Prędkość obrotowa 2 bieg: **510 obr./min**
- Prędkość obrotowa 3 bieg: **800 obr./min**
- Złączka przewodu wodnego unc: **G 1 / 4"**
- Ciśnienie wody, max.: **3 bar**
- Gwint wrzeciona, zewnętrzny: **1 1/4" 7 UNC**
- Długość: **586 mm**
- Szerokość produktu: **138 mm**
- Wysokość produktu: **185 mm**
- Waga: **15,5 kg**
- Gwarantowana moc akustyczna: **112 dB(A)**
- Poziom hałasu, zmierzony: **110 dB(A)**
- Ciśnienie akustyczne przy uchu operatora: **92 dB(A)**

Cechy szczególne:

- **Wygodna i wytrzymałość** - Urządzenie wyposażono w aluminiową obudowę i ochronny uchwyt do przenoszenia, zapewniający bezpieczeństwo podczas pracy w trudnych warunkach.
- **Ergonomia** - Produkt wyposażony 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 wiertel 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.
- **Barьеры** - Wiercenie mniejszych otworów na słupki do montażu poręczy schodów, płotów, itp.
- **Nawierty poziome** - Wiercenie w poziomie.
- **Wiercenie "ściegiem"** - Wiercenie wielu otworów obok siebie, w celu wykonania otworów,
- **Nawierty pionowe** - Wiercenie pionowe do góry i w dół.
- **Odprowadzanie wody** - Wiercenie otworów odprowadzających wodę