

Młot wiercąco-kująący



Młot wiercący - kująący Kango 545 S

MILWAUKEE

Młot wiercąco - kujący Kango 545 S

Charakterystyka:

- **System antywibracyjny AVS i miękki uchwyt z przodu i z tyłu;**
- Przełączalny system pracy na miękki uder do wiercenia i kucia w delikatnych materiałach;
- Łagodny rozruch dla dokładnego rozpoczęcia wiercenia/dłutowania;
- Układ elektroniczny do utrzymywania równomiernej prędkości pod obciążeniem;
- Blokada wyłącznika zapewnia większy komfort przy dłuższym użytkowaniu;
- Kontrolka serwisowa;
- Kontrolka zasilania informująca o przepływie prądu;
- Dodatkowy uchwyt z możliwością mocowania w 3 różnych położeniach;
- Roto-Stop i wielopozycyjna funkcja dłuta;
- Sprzęgło poślizgowe zapewniające ochronę operatora i narzędzia w przypadku zakleszczenia;
- Metalowa skrzynka przekładni dla optymalnego zamontowania kół zębatach i przedłużenia żywotności;
- Pokrywa serwisowa pozwala na łatwą wymianę szczotek węglowych;
- Mocna konstrukcja dla pracy w trudnych warunkach środowiskowych.

Dane techniczne:

- **Moc wejściowa:** 1300 W
- **Energia uderowa dłutowania:** 14 J
- **Energia uderowa wiercenia:** 12 J
- Średnica wiercenia pełnym wiertłem: 45 mm
- Średnica wiercenia wiertłem tunelowym: 65 mm
- Średnica wiercenia koronką rdzeniową: 100 mm
- **Prędkość wiercenia (przy pełnym obciążeniu):** 450 obr/min
- **Prędkość wiercenia w trybie miękkim:** 350 obr/min
- Częstotliwość uderu: 2840 uderzeń/min
- Częstotliwość uderu w trybie miękkim: 2200 uderzeń/min
- Mocowanie narzędzia: SDS-Max
- Ciężar: 6,2 kg

Wyposażenie standardowe:

- Kabel 6 m
- Dodatkowa rękojeść, smar, walizka.

Młot wiercąco-kujący



Młot wiercący - kujący HR 4500 C

MAKITA

Młot wiercący - kujący HR 4500C

Charakterystyka:

- Silnik wysokiej mocy posiada dużą rezerwę mocy;
- **Duża energia pojedynczego uderzenia 8,3 J (M) zapewnia szybki postęp wiercenia ;**
- Wskaźnik zużycia szczotek węglowych ostrzega z wyprzedzeniem 8-godzinnym ;
- Lampka sygnalizacyjna wskazująca uszkodzenie wyłącznika i przewodu;
- 6-stopniowa elektroniczna regulacja częstotliwości uderów / mocy uderu;
- Stabilizujący układ elektroniczny oraz układ łagodnego rozruchu;
- 12-krotne przestawianie przecinaka dla efektywnej obsługi w każdej pozycji;
- **Uchwyt szybkomocujący w celu łatwej wymiany narzędzi;**
- Silnik wysokiej mocy 1 300 W posiada dużą rezerwę mocy;
- Uchwyt narzędziowy SDS-Max.

Dane techniczne:

- | | |
|--|------------------------------|
| ▪ Pobór mocy: | 1 300 W |
| ▪ Prędkość obrotowa na biegu jałowym | 120 - 240 obr/min |
| ▪ Częstotliwość uderów na biegu jałowym | 1 250 - 2 550 obr/min |
| ▪ Energia pojedynczego uderzenia: | 8,3 J (M) |
| ▪ Zdolność wiercenia wiertło pełne / koronka wiertarska: | 45 / 125 mm |
| ▪ Ciężar: | 7,8 kg |

Wyposażenie standardowe:

- Walizka;
- Smar do wiertła i przecinaków;
- Uchwyt boczny prętowy;
- Uchwyt boczny pałkowy;
- **Ogranicznik głębokości wiercenia.**