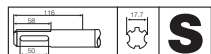
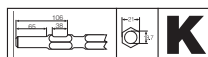


## Kango 900 K



### 900 S

**Wyposażenie standardowe:** Kabel 6 m, dodatkowa przednia rękojeść łopatkowa, pomocniczy uchwyt prosty, osłona przeciwpylowa, smar, walizka

• Taki sam jak 900 K, ale z mocowaniem SDS-Max.

Numer artykułu 4933 3757 20  
Kod EAN 4002395 23204 8

### Najlepszy w swojej klasie młot o nowoczesnej konstrukcji In-Line.

- Energia uderu 27 dżuli daje najlepszą w tej klasie wydajność rozbijania
- Silnik 1600 W – najlepszy w swojej klasie, z dużą rezerwą dla najcięższych zastosowań
- Idealny do stosowania z prądnicami
- DIGITRONIC® – pełnozakresowa elektronika do precyzyjnego dopasowania mocy do zastosowania
- 3 uchwyty – wszystkie w technologii antywibracyjnej (AVS) i z miękkim chwytem w celu wygodnej i mniej męczącej obsługi
- Konstrukcja silnika w linii dla większej wygody użytkownika przy zastosowaniach poniżej pasa
- System automatycznego smarowania w celu uzyskania dłuższego okresu użytkowania
- Obudowa z poliamidu wzmocnionego włóknem szklanym, połączona z metalową skrzynią przekładni, zapewnia wyjątkową niezawodność
- Wyjątkowo długi okres pracy, dzięki nowej technologii szczotek węglowych
- Wytrzymały silnik zaprojektowany przez Milwaukee dla zwiększenia niezawodności.

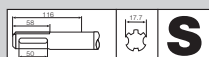
### Dane techniczne

Moc wejściowa	1600 W
Energia uderu	7 – 27 J
Częstotliwość uderu przy pełnym obciążeniu	975 – 1950 uderzeń/min
Ciężar z uchwytem łopatkowym	11,0 kg
Numer artykułu 4933	3756 50
Kod EAN 4002395	23161 4

## Kango 500 S



HEAVY-DUTY  
**NEW**  
HEAVY-DUTY



**Wyposażenie standardowe:** Kabel 6 m, dodatkowa rękojeść łopatkowa, szpicak, smar, walizka

### Potwierdzona jakość Milwaukee Kango.

- Antywibracyjny system (AVS) i miękki uchwyt z przodu i z tyłu
- Łagodny tryb pracy młota zmniejsza energię uderu dla dłutowania w delikatnych materiałach
- Łagodny rozruch dla dokładnego rozpoczęcia 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
- Pałkowy (D) uchwyt przedni, idealnie zaprojektowany dla prac dłutowania, jest regulowany dla zwiększenia komfortu obsługującego
- Variolock (12 położeń) do wybierania najwłaściwszego kąta dłutowania.
- 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 uderu	14 J
Częstotliwość uderu (pełne obciążenie)	2840 uderzeń/min
Częstotliwość uderu młota w trybie miękkim (pełne obciążenie)	2200 uderzeń/min
Mocowanie narzędzia	SDS-Max
Ciężar	5,9 kg
Numer artykułu 4933	3982 20
Kod EAN 4002395	23405 9