




Link do produktu: <https://fabryka-narzedzi.pl/milwaukee-mlot-wiercaco-kujacy-sds-max-1700w-20j-11-8kg-kango-950s-p-73528.html>



## Młot wiercąco-kujący SDS-MAX 1700W/230V 20J 11,8kg K 950S 4933375710 Milwaukee

Cena brutto	<b>4 555,75 zł</b>
Cena netto	<b>3 703,86 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny na magazynie</b>
Czas wysyłki	<b>1-2 dni</b>
Kod producenta	<b>4933375710</b>
Kod EAN	<b>4002395232031</b>
Producent	<b>Milwaukee</b>
Twoje korzyści	  

### Opis produktu

Młot wiercąco-kujący SDS-MAX 1700W/230V 20J 11,8kg K 950S 4933375710 Milwaukee. Instrukcja obsługi dostarczana jest razem z produktem.

### Informacje o produkcie K 950S 4933375710 Milwaukee:

- Energia uderzenia 20 J: najlepsza w klasie wydajność rozbijania.
- Silnik 1700W – z dużą rezerwą dla najcięższych zastosowań.
- DIGITRONIC® – pełnozakresowa elektronika: precyzyjne dopasowanie mocy do zastosowania.
- 3 uchwyty AVS z miękkim chwytem.
- Całkowicie metalowa obudowa przekładni -optymalne osadzenie przekładni dla zwiększenia żywotności.
- Kontrolka serwisowa.
- System automatycznego smarowania: większa trwałość narzędzia.
- Konstrukcja silnika w linii: wygoda przy stosowaniu poniżej pasa.

### Dane techniczne K 950S 4933375710 Milwaukee:

- Moc wejściowa (W): 1700
- Prędkość bez obciążenia (obr/min): 125 - 250
- Energia uderzenia (EPTA) (J): 20
- Częst. ud. przy pełnym obc. (ud./min): 975 - 1950
- Prędk. przy pełnym obciąż. (tryb miękki) (obr/min): 125 - 250
- Maks. zdolność wierc. z wiertłem tunel. (mm): 80
- Maks. zdolność wiercenia koronką rdzeniową (mm): 150
- Uchwyt narzędzia: SDS Max
- Poziom wibracji przy wierc. (m/s<sup>2</sup>): 12.5
- Poziom wibracji przy dłutowaniu (m/s<sup>2</sup>): 11
- Waga (kg): 11.8

### W zestawie K 950S 4933375710 Milwaukee:

- Walizka narzędziowa

# Fabryka-Narzedzi.pl

Być może kiedyś będą lepsze narzędzia — teraz są tutaj.

---

- Dodatkowa przednia rękojeść łopatkowa,
- Pomocniczy uchwyt prosty,
- Osłona przeciwpyłowa,
- Smar

