

Link do produktu: <http://www.pasja.koszalin.pl/1-biegowa-wysokoobrotowa-wiertarka-o-mocy-630w-milwaukee-de-10-rx-4933409211-p-8029.html>



# 1-biegowa wysokoobrotowa wiertarka o mocy 630W Milwaukee DE 10 RX ( 4933409211 )

Cena	<b>663,09 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>2-5 dni</b>
Numer katalogowy	<b>4933409211</b>
Kod producenta	<b>mil 4933409211</b>
Kod EAN	<b>4002395235353</b>

## Opis produktu

### Negocjuj Cenę!!

#### **Milwaukee DE 10 RX 1-biegowa wysokoobrotowa wiertarka o mocy 630W ( 4933409211 )**

Kompaktowy i mocny silnik o mocy 630W  
Elektronika: wstępny wybór prędkości obrotowej dla lepszych rezultatów wiercenia  
Konstrukcja Zintegrowanego Bloku Metalowego (IMB) zapewnia najwyższą trwałość i stabilność  
Planetarna skrzynka przekładniowa dla małej prędkości i wysokiego momentu obrotowego  
Metalowy uchwyt FIXTEC (1.0-10 mm)  
Zmiana kierunku obrotów  
Łatwy dostęp do szczotek węglowych  
Kabel 4 m

#### **Dane techniczne:**

Poziom ciśnienia akustycznego (dB(A)) - 84  
Błąd poziomu ciśnienia akustycznego (dB(A)) - 3  
Poziom natężenia hałasu (dB(A)) - 95  
Błąd poziomu natężenia hałasu (dB(A)) - 3  
Poziom wibracji przy wierceniu w metalu (m/s<sup>2</sup>) - 3.5  
Błąd poziomu wibracji przy wierceniu w metalu (m/s<sup>2</sup>) - 1.5  
Prędkość bez obciążenia (obr/min) - 0 - 2700  
Maks. statyczny moment utyku (Nm) - 21  
Opakowanie - -  
Numer Artykułu - 4933409211  
Waga (kg) - 1.6  
Moc wejściowa (W) - 630  
Maks. zdolność wiercenia w stali (mm) - 10  
Maks. zdolność wiercenia w drewnie (mm) - 30  
Uchwyt (mm) - 10

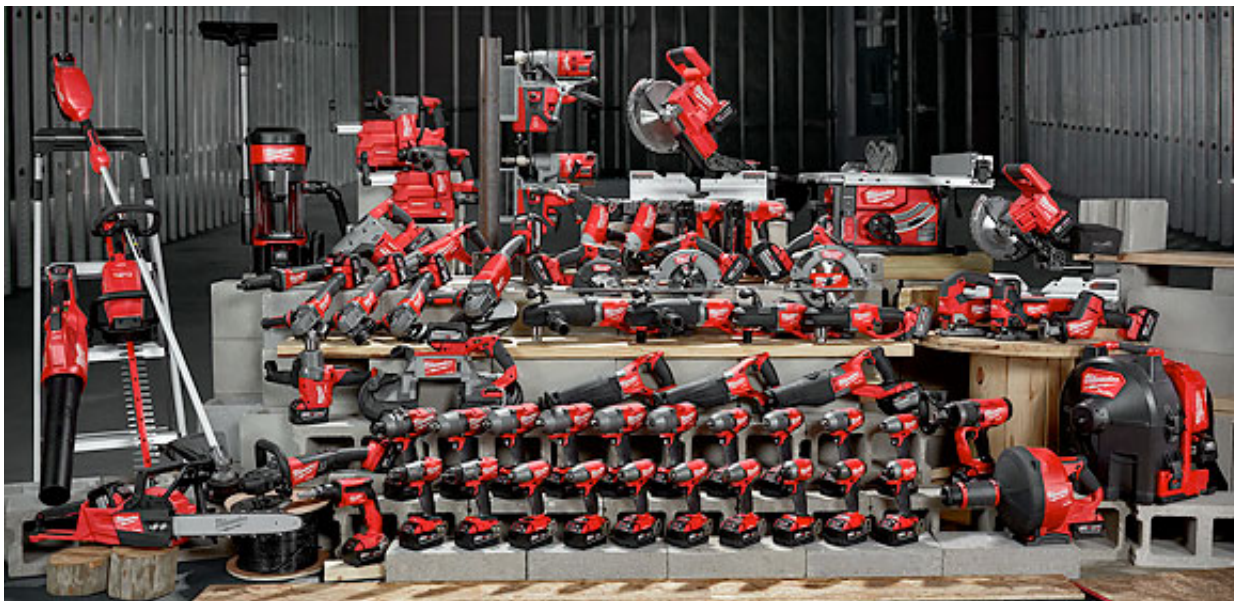
#### **Dołączone wyposażenie:**

Kabel 4 m

---

## Milwaukee

[Milwaukee Tool](#) to wiodący w branży producent wytrzymałych elektronarzędzi, akcesoriów i narzędzi ręcznych dla profesjonalnych użytkowników na całym świecie. Od momentu założenia firmy w 1924 r. Milwaukee Tool jest liderem branży pod względem trwałości i wydajności. Dzięki niezachwianemu zaangażowaniu w rozwój, Milwaukee nadal jest na czele, koncentrując się na dostarczaniu innowacyjnych, specyficznych dla branży rozwiązań. Milwaukee dąży do zapewnienia w pełni bezprzewodowego stanowiska pracy.



Milwaukee Electric Tool jest spółką zależną Techtronic Industries Co. Ltd. (TTI), [ttigroup.com](http://ttigroup.com).

Obecnie Milwaukee zatrudnia ok. 1000 pracowników na całym świecie. Firma nieodmiennie ustanawia standardy w branży kierując swoją ofertę do wszystkich użytkowników profesjonalnych narzędzi, których asortyment obejmuje ponad **500 elektronarzędzi** i przeszło **3.500 akcesoriów**. Przez cały okres swojej działalności Milwaukee Electric Tool zawsze stawia na jakość, chociaż sposób zapewnienia jakości bardzo się zmienił. Jakość wbudowuje się z użyciem najnowocześniejszych technologii i zaawansowanych technik produkcyjnych.

---

**Elektronarzędzia bezprzewodowe Milwaukee** w systemie M18 zostały opracowane jako najlepsze połączenie profesjonalnej mocy, ekstremalnej wydajności i doskonałej ergonomii. Dzięki opatentowanym technologiom, innowacyjnym silnikom, zaawansowanej elektronice i najlepszej w branży technologii akumulatorowej rodzina M18™ jest najszybciej rozwijającym się systemem akumulatorowym 18 V od samego początku istnienia.

## Rodzaje narzędzi Milwaukee

Milwaukee posiada szeroką gamę wytrzymałych i wszechstronnych narzędzi, w tym narzędzi akumulatorowych (w tym osławione narzędzia M18 i M12), elektronarzędzia przewodowe, narzędzia ręczne, narzędzia pneumatyczne, **Milwaukee Force Logic**, systemy przechowywania narzędzi i rozwiązań organizacyjnych (w tym popularny **System PACKOUT**), latarki akumulatorowe, akcesoria do narzędzi i osprzęt, podgrzewane kurtki i wiele więcej! Narzędzia Milwaukee są wspierane **3-letnim programem gwarancyjnym**.

Jako oficjalny dystrybutor oferujemy darmową usługę rejestracji każdego zakupionego u nas urządzenia, dzięki czemu mogą Państwo być pewni, że urządzenie jest objęte dodatkowym 3 letnim okresem gwarancyjnym. Baterie i ładowarki objęte są **2-letnią gwarancją producenta**. Oferujemy również **części zamienne** do maszyn **Milwaukee**.

