

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/mlotowiertarka-sds-plus-800w-79053-power-up-p-9031.html>

## Młotowiertarka sds plus 800w / 79053 / POWER UP

Cena brutto	<b>204,92 zł</b>
Cena netto	<b>166,60 zł</b>
Dostępność	<b>Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin</b>
Numer katalogowy	<b>79053</b>
Kod producenta	<b>79053</b>
Kod EAN	<b>5906083790539</b>
Producent	<b>Power Up</b>
Udar	<b>Tak</b>
Ilość udarów [1/min]	<b>5000</b>
Rozmiar	<b>uniwersalny</b>
Moc [W]	<b>800</b>
Funkcje pracy	<b>3</b>
Energia udaru [J]	<b>3,5</b>
Jednostka	<b>SZT</b>

### Opis produktu

#### Młotowiertarka SDS Plus 800W Power Up 79053

Młotowiertarka udarowa z uchwytem SDS Plus przeznaczona do prac budowlanych i instalacyjnych. Urządzenie wyposażone w silnik o mocy 800 W umożliwia wiercenie w betonie, cegle i kamieniu wiertłami o średnicy od 5 do 28 mm oraz koronkami do 68 mm.

Moc silnika 800 W

Energia udaru 3,5 J

Częstotliwość udaru 5000 min<sup>-1</sup>

Uchwyt narzędziowy SDS Plus

## Charakterystyka techniczna młotowiertarki

### Silnik 800 W z energią udaru 3,5 J

Moc 800 W zapewnia stabilną pracę podczas wiercenia w twardych materiałach budowlanych. Energia udaru 3,5 J oznacza siłę pojedynczego impulsu przekazywanego na wiertło - wartość ta determinuje efektywność przebijania betonu i kamienia przy minimalnym wysiłku operatora.

### Uchwyt narzędziowy SDS Plus

System SDS Plus to standard wymiany narzędzi bez użycia kluczy - wiertło wkłada się i wyjmuje jednym ruchem. Rowki na trzonie wiertła zapewniają pewne mocowanie i przeniesienie energii udaru. Kompatybilny z wiertłami i dłutami SDS Plus dostępnymi w handlu.

### Cztery tryby pracy

Wiercenie z udarem do betonu i kamienia, wiercenie bez udaru do drewna i metalu po zastosowaniu uchwyty szybkoocującego, tryb podkuwania do kucia bez obrotu oraz pozycjonowanie dłuta do ustawienia kąta roboczego. Przełączanie trybów realizowane pokrętką na obudowie.

### Gumowy kabel i walizka transportowa

Kabel zasilający w gumowej izolacji odpornej na pęknięcia przy pracy w niskich temperaturach i kontakcie z ostrymi krawędziami. Walizka z metalowymi zatrzaskami zabezpiecza narzędzie podczas transportu i przechowywania oraz umożliwia uporządkowane składowanie akcesoriów.

## Specyfikacja techniczna

Model	79053
Marka	Power Up
Moc znamionowa	800 W
Energia udaru	3,5 J
Częstotliwość udaru	5000 min <sup>-1</sup>
Typ uchwyty	SDS Plus
Zakres wiercenia (wiertła SDS Plus)	5-28 mm
Zakres wiercenia (koronki w betonie)	do 68 mm

---

Tryby pracy	4 (wiercenie z udarem, wiercenie bez udaru, podkuwanie, pozycjonowanie dłuta)
Zawartość zestawu	młotowiertarka, dłuto SDS Plus, grot SDS Plus, wiertła SDS Plus, gumowana osłona uchwytu, pręt ograniczający głębokość, walizka

## Zastosowanie młotowiertarki SDS Plus

---

- Wiercenie otworów montażowych w betonie pod kołki rozporowe i kotwy chemiczne
- Wykonywanie przejść instalacyjnych w ścianach murowanych i żelbetowych
- Wiercenie otworów pod puszki elektryczne w twardych podłożach
- Kucie bruzd pod instalacje elektryczne i sanitarne
- Usuwanie płytek ceramicznych i tynków z powierzchni ścian
- Wiercenie koronkami otworów pod osprzęt elektryczny
- Prace demontażowe przy rozbiórce elementów betonowych
- Montaż konstrukcji stalowych wymagających wiercenia w betonie

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Dobór wiertła do materiału

Wiertła SDS Plus posiadają oznaczenia średnicy i długości roboczej. Do betonu stosuje się wiertła z węglikiem spiekany na czubku. Średnicę dobiera się do rozmiaru kołka - otwór powinien być o 2 mm głębszy niż długość kołka. Przed wyjęciem wiertła z uchwytu należy cofnąć je lekko do tyłu i pociągnąć.

### Praca w trybie podkuwania

Tryb podkuwania wymaga zastosowania dłut SDS Plus (szerokie, płaskie, spiczaste). Funkcja pozycjonowania dłuta umożliwia ustawienie kąta roboczego co 30 stopni. Podczas kucia należy dociskać narzędzie do powierzchni bez nadmiernego nacisku - ciężar młotowiertarki wystarcza do efektywnej pracy.

### Ogranicznik głębokości wiercenia

Pręt ograniczający głębokość montuje się w obudowie uchwytu i reguluje poprzez przesunięcie. Umożliwia wiercenie otworów na jednakową głębokość bez konieczności mierzenia każdego otworu. Szczególnie przydatny przy montażu serii kołków na tej samej głębokości.

### Produkty powiązane

Do młotowiertarki SDS Plus zaleca się wiertła udarowe SDS Plus w zakresie średnic 5-28 mm, dłuta płaskie i spiczaste SDS

---

Plus, koronki wiertnicze do betonu oraz uchwyt szybkomocujący SDS Plus do wiercenia bez udaru w drewnie i metalu.