

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/mlotowiertarka-sds-plus-620w-3-funkcje-79054-p-8863.html>

## MŁOTOWIERTARKA SDS PLUS 620W 3 FUNKCJE / 79054 /

Cena brutto	<b>168,64 zł</b>
Cena netto	<b>137,11 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>79054</b>
Kod producenta	<b>79054</b>
Kod EAN	<b>5906083010972</b>
Producent	<b>Sthor</b>

### Opis produktu

#### Młotowiertarka SDS Plus 620W 3 Funkcje Sthor 79054

Elektryczna młotowiertarka z mocą 620W i energią udaru 2,4J, wyposażona w system SDS Plus oraz dodatkowy uchwyt samozaciskowy 13mm. Trzy tryby pracy umożliwiają wiercenie z udarem w betonie i murze, wiercenie bez udaru w drewnie i metalu oraz kucie materiałów budowlanych.

Moc silnika 620W

Energia udaru 2,4J

System mocowania SDS Plus + 13mm

Funkcje robocze 3 tryby pracy

### Charakterystyka techniczna młotowiertarki

#### Moc 620W z miedzianym uzwojeniem

Silnik o mocy 620W zapewnia wystarczającą wydajność do wiercenia otworów w betonie do średnicy 24mm. Miedziane uzwojenie zwiększa efektywność odprowadzania ciepła i wydłuża żywotność silnika w porównaniu do uzwojeń aluminiowych, szczególnie przy intensywnej pracy z udarem.

### **Energia udaru 2,4J - udar elektropneumatyczny**

Wartość 2,4J określa siłę pojedynczego uderzenia mechanizmu. System elektropneumatyczny generuje udar poprzez sprężanie powietrza w cylindrze, co przekłada się na skuteczne kruszenie betonu i ceramiki przy niższym zużyciu mechanicznym niż w systemach mechanicznych.

### **Dwa systemy mocowania narzędzi**

Podstawowy uchwyt SDS Plus umożliwia szybką wymianę wiertel i dłut bez użycia kluczy - wystarczy przesunięcie tulei blokującej. Dodatkowy uchwyt samozaciskowy 13mm pozwala na montaż standardowych wiertel do drewna i metalu oraz końcówek wkrętarskich.

### **Sprzęgło przeciążeniowe i blokada włącznika**

Sprzęgło mechaniczne rozłącza napęd przy nagłym zablokowaniu narzędzia, chroniąc silnik przed przepaleniem i redukując ryzyko urazu operatora. Blokada włącznika pozwala na pracę ciągłą bez konieczności przytrzymywania przycisku, co zmniejsza zmęczenie przy długotrwałych operacjach.

## Specyfikacja techniczna

Model	Sthor 79054
Moc znamionowa	620W
Energia udaru	2,4J
Typ udaru	Elektropneumatyczny
System mocowania	SDS Plus + uchwyt samozaciskowy 13mm
Tryby pracy	Wiercenie z udarem, wiercenie bez udaru, podkuwanie
Regulacja obrotów	Płynna (potencjometr)
Uzwojenie silnika	Miedziane
Sprzęgło przeciążeniowe	Tak
Blokada włącznika	Tak
Regulacja położenia dłuta	Tak
Wyposażenie	Wiertła SDS+, dłuta, ogranicznik głębokości, walizka transportowa

## Zastosowanie młotowiertarki SDS Plus

- Wiercenie otworów montażowych w betonie i murze przy instalacji regałów, uchwytów i konstrukcji

- 
- Wiercenie w ceramice i glazurze pod instalacje łazienkowe z funkcją udaru
  - Kucie bruzd pod instalacje elektryczne i hydrauliczne w ścianach betonowych
  - Usuwanie płytek ceramicznych i posadzek przy pracach remontowych
  - Wiercenie w drewnie wiertłami spiralnymi po montażu uchwyty samozaciskowego
  - Wiercenie w metalu wiertłami HSS w trybie bez udaru
  - Wkręcanie wkrętów i śrub z końcówkami torx w konstrukcjach drewnianych
  - Montaż elementów sufitów podwieszanych dzięki długiemu kablowi zasilającemu

## Obsługa i konserwacja

---

### Wymiana uchwyty SDS Plus na samozaciskowy

Wymiana systemu mocowania wymaga zdjęcia tulei gumowej z korpusu, odkręcenia nakrętki mocującej uchwyt SDS Plus i zamontowania uchwyty samozaciskowego. Operacja nie wymaga specjalistycznych narzędzi - wystarczy klucz nasadowy odpowiedniej wielkości.

### Regulacja położenia dłuta

Mechanizm regulacji pozwala na ustawienie dłuta w 12-24 pozycjach (w zależności od modelu mechanizmu). Po włożeniu dłuta należy obrócić pierścieniem regulacyjnym do osiągnięcia pożądanego kąta, co umożliwi precyzyjne kucie bruzd pod wymaganym kątem.

### Konserwacja narzędzia

Regularnie należy czyścić otwory wentylacyjne z pyłu, smarować gniazdo SDS Plus smarem grafitowym oraz kontrolować stan szczotek węglowych. Przy intensywnym użyciu zaleca się przegląd mechanizmu uderzeniowego co 100 godzin pracy. Unikać pracy na mokro bez odpowiedniego zabezpieczenia silnika.

### Kompatybilne akcesoria

Młotowiertarka współpracuje ze wszystkimi wiertłami i dłutami w systemie SDS Plus, wiertłami spiralnymi do drewna o średnicy do 13mm, wiertłami HSS do metalu do 13mm oraz końcówkami wkrętarskimi z chwytem sześciokątnym 6,35mm (1/4 cala) po zastosowaniu adaptera.