

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/wiertarka-udarowa-910w-79023-sthor-p-1651.html>

Wiertarka udarowa 910w 79023 STHOR

Cena brutto	100,17 zł
Cena netto	81,44 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	79023
Kod producenta	79023
Kod EAN	5906083790232
Producent	Sthor
Jednostka	SZT
Moc [W]	910
Prędkość obrotowa [1/min]	0-3000
Uchwyt	1-13 klucz.
Obroty prawo- lewo	Tak
Udar	Tak

Opis produktu

Wiertarka udarowa 910W STHOR 79023

Kompaktowa wiertarka udarowa z mechanizmem udaru przeznaczona do wiercenia w drewnie, metalu i murze. Model 79023 marki STHOR łączy funkcję standardowego wiercenia z pracą udarową, umożliwiając wykonywanie otworów w materiałach budowlanych.

Moc silnika **910 W**

Uchwyt wiertarski **13 mm**

Mechanizm udarowy **Tak**

Model **79023**

Charakterystyka wiertarki udarowej STHOR 79023

Moc silnika 910W

Silnik o mocy 910 watów zapewnia wystarczający moment obrotowy do wiercenia w drewnie, metalu oraz betonie. Moc ta pozwala na pracę z wiertłami o średnicy do 13 mm w różnych materiałach przy zachowaniu stabilnej prędkości obrotowej.

Mechanizm uderowy

Funkcja uderu generuje szybkie ruchy posuwisto-zwrotne podczas wiercenia, co umożliwia wykonywanie otworów w murze, betonie i cegle. Mechanizm można wyłączyć przy wierceniu w drewnie lub metalu, gdzie uder nie jest potrzebny.

Uchwyt mocujący 13mm z kluczem

Uchwyt wiertarski typu samozaciskowego z zakresem mocowania 1,5-13 mm umożliwia montaż standardowych wiertła z chwytem walcowym. Mocowanie odbywa się za pomocą klucza zębatego, co zapewnia stabilne zamocowanie narzędzia podczas pracy.

Regulacja prędkości obrotowej

Elektroniczna regulacja prędkości poprzez nacisk na wyłącznik pozwala dostosować obroty do rodzaju materiału i średnicy wiertła. Niższe obroty stosuje się przy wierceniu w metalu, wyższe przy pracy w drewnie.

Rewers obrotów

Przełącznik zmiany kierunku obrotów lewo-prawo ułatwia wykręcanie zablokowanych wiertła oraz umożliwia użycie wiertarki jako wkrętarki do wkręcania i wykręcania śrub z większym momentem obrotowym.

Uchwyt dodatkowy z ogranicznikiem

Dodatkowy uchwyt boczny montowany na obudowie zwiększa kontrolę podczas wiercenia, szczególnie w trybie uderowym. Ogranicznik głębokości pozwala na precyzyjne wykonywanie otworów o określonej głębokości bez ryzyka przewiercenia.

Specyfikacja techniczna

Model	79023
Marka	STHOR

Moc znamionowa	910 W
Typ uchwytu wiertła	Samozaciskowy z kluczem
Zakres uchwytu	1,5 - 13 mm
Funkcja udaru	Tak
Regulacja prędkości	Elektroniczna
Rewers obrotów	Tak
Zawartość zestawu	Wiertarka, klucz do uchwytu, uchwyt dodatkowy, ogranicznik głębokości

Zastosowanie wiertarki udarowej

- Wiercenie otworów w ścianach betonowych i ceglanych pod kołki rozporowe
- Wykonywanie otworów montażowych w drewnie konstrukcyjnym
- Wiercenie w metalowych profilach i blachach do 10 mm grubości
- Montaż instalacji elektrycznych - wiercenie pod puszki i przewody
- Prace instalacyjne przy montażu elementów wyposażenia wnętrz
- Wiercenie w kafelkach ceramicznych po wyłączeniu funkcji udaru
- Wkręcanie i wykręcanie śrub o większych średnicach w konstrukcjach drewnianych
- Drobne prace remontowe wymagające wiercenia w różnych materiałach

Użytkowanie i konserwacja

Przed rozpoczęciem pracy należy sprawdzić prawidłowe zamocowanie wiertła w uchwycie przy użyciu klucza. Podczas wiercenia w murze funkcję udaru włącza się przełącznikiem na obudowie. Po zakończeniu pracy zaleca się oczyszczenie szczelin wentylacyjnych z pyłu sprężonym powietrzem. Uchwyt wiertarski wymaga okresowego smarowania smarem technicznym w celu zachowania płynności pracy szczęk zaciskowych.

Produkty powiązane

Do wiertarki udarowej STHOR 79023 zaleca się stosowanie wiertła udarowych z węgla spiekanego do betonu, wiertła HSS do metalu oraz wiertła spiralnych do drewna. Przydatne mogą być również zestawy bitów wkrętakowych, szczotki druciane do czyszczenia otworów oraz dodatkowe uchwyty boczne zapasowe.

...