

Link do produktu: <https://czescidochinczyka.pl/mlotowiertarka-yato-yt-82122-sds-plus-850-w-p-525.html>



Młotowiertarka Yato YT-82122 SDS Plus 850 W

Cena	464,00 zł
Numer katalogowy	YT-82122
Kod producenta	YT-82122
Kod EAN	5906083032011
Kod producenta	YT-82122
EAN (GTIN)	5906083032011
Maksymalna średnica wiercenia w metalu	13
Maksymalna średnica wiercenia w betonie	32
Maksymalna średnica wiercenia w drewnie	30
Maksymalna liczba uderzeń	5100
Prędkość obrotowa	1300
Typ uchwytu	SDS Plus
Energia uderzenia	3.3
Funkcyjność	4-funkcyjny (wiercenie z i bez uderzenia, podkuwanie, indeksacja/blokowanie dłuta)
Napięcie zasilania	230
Waga urządzenia	3.5
Maksymalna moc	850
Informacje dodatkowe	Możliwość kucia
Seria	brak
Zasilanie	sieciowe
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	6.7
Marka	Yato

Opis produktu

Marka: Yato

Symbol: YT-82122

Seria: GRE

Zastosowanie: metal|beton|silikaty|drewno|tworzywa sztuczne

Zawartość zestawu: młotowiertarka|uchwyt dodatkowy|dodatkowy uchwyt wiertarski 2-13 mm|ogranicznik głębokości wiercenia|wierćta x3|przecinak|przebijak

Rodzaj uchwytu narzędziowego: SDS-Plus

Obroty: 0-1300 min⁻¹

Masa: 3 kg

Napięcie: 220-240 V a.c.

Moc: 850 W

Długość przewodu: 3 m

Stopień ochrony: IP20

Częstotliwość: 50 Hz

Klasa izolacji elektrycznej: II

Ciśnienie akustyczne: 92.3 ± 3.0 dB(A)

Moc akustyczna: 103.3 ± 3.0 dB(A)

Funkcje: podkuwanie|wiercenie|wiercenie z udarem|pozycjonowanie dłuta

Przełącznik kierunku obrotów: tak

Drgania: 11.964 ± 1.5 / 10.037 ± 1.5 m/s²

Maks. średnica wiercenia w stali: 13 mm

Udar: tak|elektropneumatyczny

Energia udaru: 3.3 J

Częstotliwość udaru: 0-5100 min⁻¹

Maks. średnica wiercenia w drewnie: 30 mm

Maks. średnica wiercenia w betonie: 32 mm

Ustawienie narzędzia w uchwycie: tak

Uniwersalna młotowiertarka umożliwiająca wiercenie w każdym rodzaju materiału, dzięki dwóm głowicom: sds+ oraz samozaciskowej 13mm. Sprawdza się przy wierceniu pod puszkę elektryczną, podkuwaniu bruzd pod kable oraz wierceniu bez udaru przy użyciu głowicy 13 mm. Duża siła i prędkość obrotowa zapewniają szybki postęp prac.

- metalowa obudowa całej przekładni
- stalowe sprzęgło zabezpieczające użytkownika przed przeciążeniem i urazem
- system szybkiej wymiany głowic
- boczne pokrętło ustawienia trybu pracy: kucie, wiercenie, wiercenie z udarem lub pozycjonowanie dłuta
- gruby kabel 3 m
- w komplecie: głowica sds+ oraz dodatkowa głowica 13 mmna wiertła cylindryczne, 3 wiertła i 2 dłuta
- zapakowana w trwałą walizkę z metalowymi zatrzaskami

