

Pompa wody BATTIPAV S2 P2

[Link do produktu](#)

Symbol NC-310004389 - Data wydruku: 03-07-2026



Opis produktu

Pompa wody BATTIPAV S2 P2 - dzięki wysokim parametrom technicznym pompa ma bardzo szerokie zastosowanie do chłodzenia wiertel koronowych podczas wiercenia na mokro wiertnicami diamentowymi między innymi takich materiałów jak: betonu, żelbetonu, cegły, asfaltu, itp.

Wykorzystywana do średnich i dużych pił, przecinarek stolikowych i wiertnic tnących na mokro wszelkiego rodzaju materiały budowlane. Typowa pompa do wielu maszyn producentów takich jak: KUPSCH, NORTON CLIPPER, CEDIMA, DR. SCHULZE, LISSMAC, WEBER, STEINADLER, HILTI, TYROLIT, RIDGID, TUSCH, SIGMA, KRUGER, HUSQVARNA, RUBI, KREBER, BELLE, CARAT, HITACHI, ZIPPER, REVETCH, DEDRA i wiele innych

Dane techniczne:

- Wymiary - 19x34x29 cm
- Wydajność - 1000 l/h
- Napięcie zasilające - 230 V
- Częstotliwość - 50Hz
- Moc - 55 W
- Maksymalna temperatura cieczy - 35°C
- Długość przewodu - 2 m

Oryginalne pompki od 2021 roku produkowane są kolorze czarnym (wcześniejsze niebieskie różnią się tylko kolorem, parametry pozostały takie same).

Dane techniczne

Typ: Inne

Zastosowanie: do przecinarek stolikowych,

Zastosowanie: do wiertnic,

Wydajność [l/min]: 16,6

Wysokość podnoszenia: 2,4 m

Napięcie znamionowe: 230V-1-50 Hz

Moc silnika - kW: 0,055

Maks. temperatura cieczy: 35 °C

Galeria

