



DROZDOWSKI
Zakład Metalowy

www.drozdowski.com.pl

Myjka pił tarczowych MP-800

Myjka rozwiązuje problem pracochłonnego czyszczenia pił tarczowych z żywic i klejów. Czyszczenie odbywa się mechanicznie za pomocą zestawu stalowych szczotek tarczowych. W procesie czyszczenia nie używa się żadnych środków żrąco-myjących.

Dobrze oczyszczona piła gwarantuje przeprowadzenie właściwego ostrzenia, co z kolei pozwala na dobrą jakość cięcia.

Dane techniczne :

1. Średnice czyszczonych pił tarczowych:

300 - 800 mm

2. Szerokość czyszczonego obwodu piły:

100 mm

3. Czas czyszczenia piły:

1 - 3 min

4. Regulacja czasu pracy programu:

20 s do 10 min

5. Średnica stalowych szczotek:

160 -175 mm

5. Ilość szczotek:

12 szt.

5. Pojemność zbiornika emulsji wodnej:

65 l

6. Moc zainstalowana:

- silnik główny 0,55 kW/400V

- elektropompka 0,16 kW/400V

7. Gabaryty myjki:

0,60 x 1,20 x wys. 1,30 m

8. Masa myjki:

230 kg

UWAGA!!!

Poniższy formularz kontaktowy nie działa! Prosimy o wysyłanie zapytań na e-mail

zaklad@drozdowski.com.pl

[Przepraszamy za utrudnienia](#)