

Link do produktu: <https://alnar.pl/ridgid-urzadzenie-do-czyszczenia-instalacji-k-400-af-sprezyna-12mm-c-45-iw-p-31674.html>



RIDGID URZĄDZENIE DO CZYSZCZENIA INSTALACJI K-400 AF sprężyna 12mm C-45 IW

Cena brutto	10 947,00 zł
Cena netto	8 900,00 zł
Dostępność	Na zamówienie
Numer katalogowy	RIDGID-28103
Producent	RIDGID

Opis produktu

RIDGID K-400 AF sprężyna 12mm C-45 IW URZĄDZENIE DO CZYSZCZENIA INSTALACJI

- Urządzenie do czyszczenia K-400 oferuje kilka unikatowych, przyjaznych dla użytkownika cech, dzięki którym nawet najcięższe czyszczenie jest łatwiejsze i niekłopotliwe.
- Model K-400 jest doskonałym narzędziem dla hydraulików, działów utrzymania w obiektach i instytucjach oraz firm świadczących usługi zarządzania nieruchomościami.
- Zintegrowany wózek transportowy z wytrzymałymi, dużymi kołami zapewniają łatwe przemieszczanie po wybojach, schodach itp.
- Zintegrowany uchwyt wysuwany – może być ustawiony na większej wysokości podczas transportu.
- System kontroli nad sprężyną – powoduje zatrzymanie obracania się bębna w razie stwierdzenia zablokowania ostrza, ogranicza możliwość skręcenia się sprężyny w bębnie i pomaga zasygnalizować operatorowi natknięcie się na przeszkodę.
- Sprężyna z rdzeniem litym – mocna sprężyna nawinięta na rdzeń 1/2" (12 mm), wytrzymała i odporna na zginanie.
- System AUTOFEED – opatentowany zespół automatycznego podawania sprężyny wprowadza sprężynę do odpływu i ją z niego wyciąga. Wystarczy odwrócić kierunek działania systemu AUTOFEED i sprężyna jest wycofywana z powrotem do bębna.

Dane techniczne:

- Napięcie zasilania: 230 V
- Moc silnika: 380 W
- Prędkość obrotowa sprężyny: 165 obr/min.
- Waga maszyny: 20,4 kg
- Wymiary: długość 61 cm z systemem AUTOFEED, wysokość 58,5 cm, szerokość 43,2 cm.

W zestawie:

- Maszyna K-400
- System AUTOFEED
- Rękawice RIDGID
- Sprężyna nawinięta na rdzeń lity C-45 IW 12 mm x 23 m
- Zestaw narzędzi T-260
- Instrukcja obsługi
- Film instruktażowy