

PRO-CUT™

PRZETACZANIE TARCZ Z AUTOMATYCZNĄ KOMPENSACJĄ BICIA PIASTY

X9™

KOMPLETNE URZĄDZENIE PRZETACZAJĄCE

"Korzystanie z Pro-Cut X9 zajmuje mniej czasu w porównaniu do zwykłej tokarki warsztatowej i zapewnia dokładniejsze toczenie!"



Urządzenie o wysokiej wydajności

PFM X9 posiada wszystkie najnowsze technologie, takie jak opatentowany komputerowy system kompensacji PFM, w pełni regulowany wózek z 4 kołami połączony z nowym nadwoziem tokarki X-Frame, mocnym napędem pasowym o wysokim momencie obrotowym i jasnym oświetleniem LED. Wszystkie tokarki PFM X9 są wyposażone w wyświetlacz DRO, który wyświetla przebieg toczenia w czasie rzeczywistym, umożliwia śledzenie eksploatacji oraz diagnostykę tokarki. PFM X9 można doposażyć o opcjonalne systemy G2X (głowicy tnącej) oraz GYR.

Możliwości PRO-CUT X9

- ▶ **DOPASOWANIE DO POJAZDÓW.** X9 posiada adaptery, które można zastosować do niemal każdego pojazdu użytkowego, a ich mocna konstrukcja umożliwia obracanie sztywnych osi napędów 4x4 oraz napędy pojazdów ciężarowych.
- ▶ **PRZETACZANIE TARCZ JAKO NOWE ŹRÓDŁO PRZYCHODÓW.** Koła muszą być wyważone, zbieżność ustawiona, a tarcze hamulcowe muszą być idealnie przetoczone! Dodanie przetaczarki PFM X9 do oferty usług stanowi nowe źródło przychodów.

Najwyższa jakość wykonania

- ▶ **OBSŁUGA DOWOLNEGO SAMOCHODU NA DOWOLNYM PODNOŚNIKU W 6-8 MINUT.**

W pełni regulowany wózek Pro-Cut X9 pozwala bezpiecznie podejść i zamontować przetaczarkę Pro-Cut X9 niezależnie od zastosowanego podnośnika samochodowego

- ▶ **ZAINTERESOWANY POKAZEM X9? ZADZWOŃ DO NAS!** Telefon: +48 604 477 171 - umów się na prezentację! Poznaj Pro-Cut X9 .

Poznaj ofertę !

biuro@cartecwarsztat.pl | www.cartecwarsztat.pl | +48 728 985 910 | +48 662 056 105



6 LEDÓW OŚWIETLAJĄCYCH I LEKKI KORPUS "X"



PFM X9

MOŻLIWOŚĆ PREZENTACJI PRODUKTU W TWOIM WARSZTACIE - zadzwoń: 604 477 171

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

- Innowacyjny produkt z opatentowanymi rozwiązaniami
- Opatentowana kompensacja bicia bocznego (LRO)
- Cyfrowy wyświetlacz komputera LRO "Live"
- Każdorazowa kalibracja maszyny
- Komputer kompatybilny z wieloma platformami
- Regulowany wózek na 4 kółkach
- Oświetlenie robocze 6 LED
- 2 lata gwarancji

DODATKOWE KORZYŚCI

- Zapewnia szybki zwrot inwestycji i innowacyjną usługę w warsztatach
- Jednym przyciskiem włączamy i wykonujemy kompensację w czasie < 20s
- Wyświetlacz LRO wyświetla aktualne dane oraz zlicza liczbę kompensacji i czas ich trwania
- Blokowanie tokarki z odchyleniem bocznym 001", gdy dokonuje się kompensacji w celu uzyskania precyzyjnego cięcia każdorazowo.
- Możliwość korzystania z głowicy tnącej G2X oraz technologii GYR
- Zakres roboczy od 21" do 43" pozwala na użycie X9 na dowolnym podnośniku lub bez podnośnika !

PFM X9 SPECYFIKACJA

GŁOWICA TNAĆA (Standard)

Maks. grubość tarczy	1.75"
Min. grubość tarczy	0.20"
Maks. średnica tarczy	16.4" to 17.6"
Maks. powierzchnia	3.30"
Maks. głębokość	0.015" / stronę
Waga	7.68 lbs

GŁOWICA TNAĆA (Opcja)

Maks. grubość tarczy	2.00"
Min. grubość tarczy	0.20"
Maks. średnica tarczy	15.6" to 17.1"
Maks. powierzchnia	3.82"
Maks. głębokość	0.020" / stronę
Waga	9.38 lbs

DANE TECHNICZNE

Prędkość obrotowa	118 RPM 0.005" / rev. 1.00 HP
Prędkość skrawania	200 lbs.
Moc silnika	120v / 1ph / 60hz
Waga brutto	6.70" (7.48" opcja.)
Zasilanie	
Całkowita pow. toczenia	

GŁOWICA TNAĆA (Standard)

Maks. grubość tarczy	44,4 mm
Min. grubość tarczy	5,1 mm
Maks. średnica tarczy	416 do 447 mm
Maks. powierzchnia	83,8 mm
Maks. głębokość	0,38mm / stronę
Waga	3,5 kg

GŁOWICA TNAĆA (Opcja)

Maks. grubość tarczy	50,8 mm
Min. grubość tarczy	5,1 mm
Maks. średnica tarczy	396 do 434 mm
Maks. powierzchnia	97 mm
Maks. głębokość	0,5 mm / stronę
Waga	4,25 kg

DANE TECHNICZNE

Prędkość obrotowa	118 RPM
Prędkość skrawania	0,13 mm / obr
Moc silnika	1.5 KM
Waga brutto	90 kg
Zasilanie	240V / 1ph / 60Hz
Cpt	170mm (190 mm opcja.)