

**PIŁA TARCZOWA DO ALUMINIUM I  
METALI LEKKICH Z DWOMA  
PNEUMATYCZNYMI IMADŁAMI LMS  
400 P METALLKRAFT 3625402**

**23,454.00 zł 22,281.00 zł**

Piła tarczowa do metali lekkich METALLKRAFT LMS 400 P (model 3625402) to profesjonalna maszyna z pneumatycznymi imadłami, posuwem ręcznym i odchylaną głowicą o 45° w obie strony. Idealna do precyzyjnego cięcia aluminium i stopów lekkich w warsztatach i produkcji. Moc 2,2 kW, tarcza 400 mm, stabilna konstrukcja Made in Europe.

---

**SKU: 3625402**

**GALERIA ZDJĘĆ**



**OPIS PRODUKTU**

## **PIŁA TARCZOWA DO METALI LEKKICH METALLKRAFT LMS 400 (MODEL 3625400)**

Wybierając piłę tarczową METALLKRAFT LMS 400 P, inwestujesz w sprzęt o europejskiej jakości, który łączy precyzję z wygodą. Pneumatyczne imadła i odchylana głowica skracają czas przygotowania do cięcia, redukując przestoje i zwiększając produktywność. Stabilna budowa i łożyskowane elementy gwarantują długą żywotność bez częstych napraw, a bezpieczeństwo operatora jest priorytetem dzięki przełącznikowi. W porównaniu do tańszych modeli, LMS 400 P oferuje lepszą dokładność i wszechstronność, co szybko przekłada się na oszczędności.

### **CECHY PRODUKTU:**

- **Piła tarczowa maszynowa do cięcia materiału pełnego i profili z aluminium i stopów metali lekkich:** Optymalizowana do obróbki lekkich materiałów, redukująca ryzyko deformacji i zapewniająca gładkie krawędzie cięcia.
- **Stabilna i mocna budowa:** Solidna konstrukcja z wysokiej jakości komponentów, montowana na łożyskach dla płynnej pracy i odporności na zużycie.
- **Prosta i bezproblemowa obsługa:** Intuicyjny uchwyt sterujący z przełącznikiem bezpieczeństwa minimalizuje ryzyko wypadków i ułatwia codzienne użytkowanie.
- **Precyzyjne cięcie:** Dzięki prędkości 3000 obr./min i tarczom 400 mm, maszyna osiąga dokładność na poziomie milimetrów, nawet przy cięciach pod kątem.
- **Głowica piły odchylana o 45° w lewo i 45° w prawo:** Wszechstronna regulacja kąta dla cięcia ukośnego, wspomagana trzpieniami pozycjonującymi dla szybkiego ustawiania.
  - **Proste obracanie głowicy piły o 45° dzięki trzpieniom pozycjonującym, np. cięcie kulawki:** Ułatwia precyzyjne cięcia specjalne bez dodatkowych narzędzi.
- **Talerz obrotowy montowany na łożyskach:** Zapewnia płynne obracanie i stabilność podczas zmiany kąta cięcia.
- **Wał piły montowany na łożyskach:** Redukuje tarcie i wydłuża żywotność maszyny.
- **Głowica piły przechylana o 45° w lewo do cięcia kulawki:** Dodatkowa funkcja dla złożonych zadań obróbczych.
  - **Dwa imadła pneumatyczne z aluminiowymi szczękami zaciskowymi z elementami z tworzywa sztucznego:** Szybkie, pewne mocowanie materiału bez uszkodzeń powierzchni, idealne do pracy seryjnej.
  - **Uchwyt sterujący z przełącznikiem bezpieczeństwa:** Ergonomiczny design z wbudowanym zabezpieczeniem przed przypadkowym uruchomieniem.

### ZASTOSOWANIE:

METALLKRAFT LMS 400 P jest dedykowana do cięcia materiałów pełnych (do 60 mm) oraz profili rurowych (do 140 mm przy 0°), z aluminium i stopów lekkich. Sprawdza się w warsztatach zajmujących się produkcją okien, drzwi, ram konstrukcyjnych, elementów meblowych czy automotive. Pneumatyczne imadła przyspieszają proces mocowania, co jest kluczowe w produkcji seryjnej, a możliwość cięcia pod kątem (-45° do +45°) ułatwia realizację projektów wymagających precyzyjnych ukośnych cięć. Maszyna jest polecana do małych i średnich przedsiębiorstw, gdzie liczy się efektywność, bezpieczeństwo i minimalizacja strat materiałowych. Dzięki kompaktowym wymiarom (1500 x 1000 x 1600 mm) zmieści się w większości hal warsztatowych.

### ZAKRES DOSTAWY:







- Przekładnica wzdłużna 500 mm
- Narzędzie do obsługi, skręcania maszyny
  - Instrukcja obsługi

### DANE TECHNICZNE:

- **Moc silnika:** 2,2 kW (400 V / 50 Hz)
- **Prędkość obrotowa tarczy:** 3000 obr./min
- **Średnica tarczy tnącej:** 400 mm
  - **Rozpiętość imadła:** 220 mm
  - **Kąt uciosu:** -45° do +45°
  - **Kąt nachylenia:** -45° do 0°

#### **Parametry cięcia** (w zależności od kąta i typu materiału):

- Przy 0°: Materiał pełny okrągły – 60 mm; Rura okrągła – 140 mm; Rura kwadratowa – 110 x 110 mm; Rura prostokątna – 180 x 100 mm.
- Przy -45°/+45°: Materiał pełny okrągły – 60 mm; Rura okrągła – 120 mm; Rura kwadratowa – 100 x 100 mm; Rura prostokątna – 150 x 100 mm.
  - **Wymiary:** 1500 x 1000 x 1600 mm
  - **Waga:** 210 kg

				
	60	140	110 x 110	100 x 180
	60	130	100 x 100	100 x 150



### DLACZEGO WARTO WYBRAĆ METALLKRAFT LMS 400 P?

Wybierając piłę tarczową METALLKRAFT LMS 400 P, inwestujesz w sprzęt o europejskiej jakości, który łączy precyzję z wygodą. Pneumatyczne imadła i odchylana głowica skracają czas przygotowania do cięcia, redukując przestoje i zwiększając produktywność. Stabilna budowa i łożyskowane elementy gwarantują długą żywotność bez częstych napraw, a bezpieczeństwo operatora jest priorytetem dzięki przełącznikowi. W porównaniu do tańszych modeli, LMS 400 P oferuje lepszą dokładność i wszechstronność, co szybko przekłada się na oszczędności. Idealna dla firm dążących do profesjonalizmu – zamów teraz i podnieś efektywność swojego warsztatu! W razie pytań, skontaktuj się z naszym działem obsługi klienta.

[Karta produktu](#)

### DODATKOWE INFORMACJE

<b>Waga</b>	210 kg
<b>Wymiary</b>	150 × 100 × 90 cm

## MARKA

## METALLKRAFT

### METALLKRAFT - NIEMIECKA JAKOŚĆ W OBRÓBCE METALU

**Metallkraft** to niemiecka marka specjalizująca się w produkcji profesjonalnych maszyn i urządzeń do obróbki metalu. Od lat cieszy się uznaniem wśród użytkowników warsztatów, serwisów, zakładów produkcyjnych oraz firm zajmujących się obróbką stali, aluminium i innych metali.

W ofercie Elmat Sklep znajdziesz szeroki wybór maszyn Metallkraft, m.in.:

- [piły taśmowe](#),
- [wiertarki magnetyczne](#),
  - [gietarki](#),
  - [szlifierki](#),
- [frezarki do metalu](#)

Maszyny Metallkraft wyróżniają się solidną, wytrzymałą konstrukcją, wysoką precyzją oraz bardzo dobrym stosunkiem jakości do ceny. Są zaprojektowane do codziennej, intensywnej pracy w warunkach warsztatowych i przemysłowych.

Marka łączy niemiecką dbałość o jakość wykonania z praktycznymi rozwiązaniami, dzięki czemu sprzęt Metallkraft jest niezawodny, łatwy w obsłudze i bezpieczny.

### METALLKRAFT - SOLIDNE MASZyny DO METALU W DOBREJ CENIE.

