



**FREZ ZAOKRĄGLAJĄCY  
22,2X54,9X6,0XR4,75, 34-10806P  
FREUD**

**76.00 zł**

**Profesjonalny frez zaokrąglający FREUD 34-10806P** do precyzyjnego wykańczania krawędzi. Węglik TiCo i powłoka PERMA-SHIELD zapewniają trwałość i czystość cięcia.

---

**SKU: 34-10806P**

### **GALERIA ZDJĘĆ**



### **OPIS PRODUKTU**

#### **FREZ ZAOKRĄGLAJĄCY FREUD 34-10806P (22,2X54,9X6,0XR4,75)**

Profesjonalny **frez zaokrąglający FREUD 34-10806P** to niezawodne narzędzie do precyzyjnej obróbki krawędzi w drewnie, sklejkę i materiałach drewnopochodnych. Dzięki

wysokiej jakości węglikom spiekany **TiCo™** oraz powłoce **Perma-SHIELD**, frez gwarantuje doskonałe rezultaty, długą żywotność i czystą powierzchnię cięcia.

### **ZALETY FREZA FREUD 34-10806P:**

- Perfekcyjne zaokrąglanie krawędzi,
- Czyste i gładkie wykończenie bez przypaleń,
- Dłuższa żywotność dzięki powłoce Perma-SHIELD,
- Ostra i trwała krawędź tnąca z węgliku TiCo™,
- Wysoka jakość wykonania marki **FREUD** – światowego lidera w narzędziach do drewna.

### **ZASTOSOWANIA:**

Frezy zaokrąglające FREUD idealnie sprawdzają się przy:

- zaokrąglaniu krawędzi elementów drewnianych,
- obróbce listew, blatów, frontów meblowych,
- pracach dekoracyjnych i wykończeniowych.

### **MASZYNY:**

- frezarki przenośne i stacjonarne.
- obrabiarki CNC (z odpowiednim mocowaniem).

### **MATERIAŁY:**

- drewno miękkie i twarde,
- sklejka, MDF, płyty wiórowe i inne materiały drewnopochodne.

## WĘGLIKI SPIEKANE TICO™ HIGH-DENSITY CARBIDE

Specjalna formuła opracowana przez **FREUD** z dodatkiem węgliku tytanu i kobaltu:

- zapewnia **ostrzejsze krawędzie** i dłuższą żywotność,
  - gwarantuje **gładkie, czyste cięcia**,
- zwiększa odporność na ścieranie i wysoką temperaturę,
  - podnosi jakość wykończenia powierzchni.

## POWŁOKA PERMA-SHIELD®

Nowoczesna formuła ochronna:

- **redukuje tarcie i nagrzewanie**,
- **chroni przed korozją** i osadzaniem żywicy,
- **zwiększa trwałość i stabilność pracy**,
- **zmniejsza przestoje** związane z czyszczeniem narzędzia.

## DANE TECHNICZNE:

- D Średnica (mm): 22,20
- h Głębokość cięcia (mm): 12,70
- H Głębokość całkowita (mm): 54,90
  - A Trzpień (mm): 6
  - R Promień [mm]: 4,8

**DODATKOWE INFORMACJE**

<b>Waga</b>	1 kg
<b>Wymiary</b>	4.2 × 4.2 × 12 cm

**MARKA****FREUD**