



## RĘCZNA GIĘTARKA HOLZMANN SKM470S

~~1,199.00 zł~~ **1,120.00 zł**

**Ręczna giętarka HOLZMANN SKM470S** do precyzyjnego gięcia rur i profili. Stabilna konstrukcja, 6 wymiennych rolek i szeroka kompatybilność z różnymi materiałami – od stali po miedź.

---

**SKU:** SKM470S

### OPIS PRODUKTU

#### HOLZMANN SKM470S - WSZECHSTRONNA RĘCZNA GIĘTARKA DO RUR I BLACH

Model **SKM470S** marki HOLZMANN to **ręczna giętarka** zaprojektowana do precyzyjnego formowania rur i cienkościennych profili z różnych metali. Kompaktowa, a zarazem **stabilna konstrukcja** sprawia, że urządzenie jest idealnym rozwiązaniem do warsztatów, instalacji HVAC, prac ślusarskich i produkcyjnych.

Maszyna jest wyposażona w **6 wymiennych rolek**, co pozwala na wykonywanie gięć o różnym promieniu i w różnych materiałach. Dzięki swojej wszechstronności i precyzji, SKM470S znajduje zastosowanie zarówno w profesjonalnych zakładach, jak i w warsztatach rzemieślniczych.

### CECHY:

- **Stabilna, trwała konstrukcja** – gwarantuje precyzję i bezpieczeństwo podczas pracy,

- **6 wymiennych rolek w zestawie** – umożliwiają gięcie różnych kształtów i promieni,
- **Uniwersalne zastosowanie** – do rur, kształtowników i cienkościennych profili,
- **Kompaktowe wymiary** – idealna do małych warsztatów lub pracy w terenie,
- **Prosta obsługa manualna** – nie wymaga zasilania, szybka gotowość do pracy.

## **MAKSYMALNA GRUBOŚĆ MATERIAŁU (DLA RÓŻNYCH METALI):**

- Stal miękka: **0,8 mm**
- Stal nierdzewna: **0,5 mm**
- Stal walcowana na zimno: **0,6 mm**
- Aluminium: **1,3 mm**
- Miękki mosiądz: **1,1 mm**
- Mosiądz półtwardy: **0,7 mm**
- Brąz: **0,8 mm**
- Miękka miedź: **1,1 mm**
- Twarda miedź: **0,8 mm**

## **ZASTOSOWANIE:**

- Gięcie rur i cienkich blach w warsztatach ślusarskich, stolarskich i remontowych,
  - Prace instalacyjne w branży HVAC, grzewczej i sanitarnej,

- Produkcja balustrad, ram, uchwytów, elementów konstrukcyjnych,
- Tworzenie niestandardowych połączeń rurowych i profili z metali kolorowych i stali,
- Idealna do zastosowań warsztatowych oraz lekkiej produkcji seryjnej.

### **DANE TECHNICZE:**

- Wymiary całkowite: 760 x 410 x 1120 mm
  - Obróbka blach:
    - Głębokość robocza: 470 mm
  - Odległość pomiędzy rolkami: 50 mm
    - Waga brutto: 39.5 kg
    - Waga netto: 37.1 kg
      - Wymiary:
        - Szerokość: 270 mm
        - Długość: 730 mm
        - Wysokość: 130 mm



### **DLACZEGO WARTO KUPIĆ HOLZMANN SKM470S?**

- Kompletny zestaw z 6 rolkami – gotowa do różnych zastosowań bez dodatkowych akcesoriów,
  - Możliwość gięcia szerokiej gamy materiałów – od stali po aluminium i miedź,
- Kompaktowe wymiary i łatwość montażu – idealna do mniejszych przestrzeni roboczych,
  - Marka HOLZMANN – znana z trwałości, jakości i dostępności części zamiennych,
- Oszczędność – precyzyjne gięcie bez konieczności zakupu dużych, drogich urządzeń przemysłowych.

## **DODATKOWE INFORMACJE**

<b>Waga</b>	39.5 kg
<b>Wymiary</b>	73 × 27 × 112 cm