

Link do produktu: <https://centrumkulturystryki.pl/zestaw-obciazenia-micro-gel-bitumiczne-80kg-2x20kg-2x10kg-2x5kg-2x2-5kg-4x1-25kg-platinum-fitness-p-5057.html>



## Zestaw obciążenia MICRO GEL Bitumiczne - 80kg (2x20kg + 2x10kg + 2x5kg + 2x2,5kg + 4x1,25kg) - Platinum Fitness

Cena	<b>512,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>ZOB129CZA-0026</b>
Marka	<b>Platinum Fitness</b>
Wyposażenie dodatkowe	<b>brak</b>
Waga obciążeń	<b>80 kg</b>
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	<b>80 kg</b>
Elementy zestawu	<b>talerze/obciążenia</b>

### Opis produktu



## Zestaw 80kg Oryginalnego obciążenia micro-gel o średnicy otworu 29 mm

Obciążenie bitumiczne, inaczej zwane obciążeniem microgel jest wysokiej jakości obciążeniem przeznaczonym do ogólnego treningu całego ciała. Obciążenie to przeznaczone jest dla wszystkich osób dbających o swoją kondycję fizyczną i sylwetkę. Za pomocą przedstawionego obciążenia możesz doskonale kształtować siłę, masę i wytrzymałość swoich mięśni. Ze względu na atrakcyjną cenę szczególnie polecane jest do siłowni przydomowych. Ma zastosowanie do gryfów zarówno łamanych jak i prostych.

Obciążenie doskonale zabezpieczone jest przed czynnikami zewnętrznymi za pomocą powłoki winylowej oraz jest bezpieczne dla podłoża takiego jak parkiet, posadzka, płytki ceramiczne itp.











## Zestaw zawiera:

- 2 sztuki obciążenia bitumicznego microgel o wadze ~20kg
- 2 sztuki obciążenia bitumicznego microgel o wadze ~10kg
- 2 sztuki obciążenia bitumicznego microgel o wadze ~5kg
- 2 sztuki obciążenia bitumicznego microgel o wadze ~2,5kg
- 4 sztuki obciążenia bitumicznego microgel o wadze ~1,25kg

## Dane techniczne

- Waga: ~**20kg**
- Średnica: ~**41cm**
- Średnica otworu: ~**29mm**
- Grubość: ~**6,7cm**
- Materiał: **Obciążenie bitumiczne**
- Kolor: **Czarny**





## Dane techniczne

- Waga: ~**10kg**
- Średnica: ~**31cm**
- Średnica otworu: ~**29mm**
- Grubość: ~**5,9cm**
- Materiał: **Obciążenie bitumiczne**
- Kolor: **Czarny**

## Dane techniczne

- Waga: ~**5kg**
- Średnica: ~**26cm**
- Średnica otworu: ~**29mm**
- Grubość: ~**5,2cm**
- Materiał: **Obciążenie bitumiczne**
- Kolor: **Czarny**





## Dane techniczne

- Waga: ~**2,5kg**
- Średnica: ~**22cm**
- Średnica otworu: ~**29mm**
- Grubość: ~**4cm**
- Materiał: **Obciążenie bitumiczne**
- Kolor: **Czarny**

## Dane techniczne

- Waga: ~**1,25kg**
- Średnica: ~**17cm**
- Średnica otworu: ~**29mm**
- Grubość: ~**3cm**
- Materiał: **Obciążenie bitumiczne**
- Kolor: **Czarny**



- **1,25kg** Grubość: **3cm** Średnica: **17cm** Średnica otworu: **29mm**
- **2,5kg** Grubość: **4cm** Średnica: **22cm** Średnica otworu: **29mm**
- **5kg** Grubość: **5,2cm** Średnica: **26cm** Średnica otworu: **29mm**
- **10kg** Grubość: **5,9cm** Średnica: **31cm** Średnica otworu: **29mm**
- **20kg** Grubość: **6,7cm** Średnica: **41cm** Średnica otworu: **29mm**

