

**Obciążenia kalibrowane  
stalowe CNC  
do trójboju siłowego IPF  
art. nr PSBPCNCTPL  
producent: Xenios USA**



- kalibrowane talerze z marginesem błędności wagi do 10 gram
- średnica otworu na gryf - 50,4 mm
- średnica zewnętrzna - 450 mm - wszystkie wagi
- posiadają wtyczki kalibracyjne
- kolorystyka zgodna z olimpijską paletą kolorów
- krawędź ułatwiająca chwytanie i operowanie obciążeniami

**Specyfikacja (waga/grub. talerzy w mm/ śr. talerzy w mm):**

- 0,25 kg / 6,2 / 112
- 0,5 kg / 8,2 / 134
- 1,25 kg / 9,7 / 160
- 2,5 kg / 13,3 / 230
- 5 kg / 17,5 / 325
- 10 kg / 17,5 / 325
- 15 kg / 17,5 / 400
- 20 kg / 18,3 / 450
- 25 kg / 22 / 450