



## Balanser 9365.B - TECNA



**Numer artykułu SKU:  
TECNA-9365.B**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**TECNA**  
Resistance Welding Systems & Balancers

## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

- udźwig od 30-35 kg
- długość linki 2000 mm
- waga urządzenia: 10,14 kg
- obudowa ze stopu aluminium, zwarta i bardzo wytrzymała na przypadkowe uderzenia
- linka ze stali nierdzewnej
- śruba regulacyjna dostosowująca wagę urządzenia do udźwigu balansera
- obrotowy hak z zabezpieczeniem u góry odciążnika
- system zapobiegający upadkowi ładunku w przypadku pęknięcia sprężyny przy ładunku większym niż 3 kg
- linka powleczona materiałem antyściernym
- możliwość zablokowania ładunku na każdej wysokości
- wewnętrzna sprężyna zamontowana w bębnie
- poliamidowe wykończenie oczka zabezpieczające przecieraniu się haczyka
- blokowanie – odblokowanie urządzenia sterowane z podłogi

---

## DANE TECHNICZNE

|                      |          |
|----------------------|----------|
| <b>Waga</b>          | 10,14 kg |
| <b>Długość linki</b> | 2000 mm  |
| <b>Udźwig</b>        | 30-35 kg |

|                |              |
|----------------|--------------|
| <b>Nr kat.</b> | TECNA-9365.B |
|----------------|--------------|

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 11:21