



## Balanser 9423.B1 - TECNA



**Numer artykułu SKU:  
TECNA-9423.B1**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**TECNA**  
Resistance Welding Systems & Balancers

## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

- udźwig od 120-140 kg
- długość linki 2500 mm
- podwójna obudowa ze stopu aluminium, zwarta i bardzo wytrzymała na przypadkowe uderzenia
- linka ze stali nierdzewnej
- bezpieczeństwo odśrodkowe
- wersja „B1” – funkcja blokująco-odblokowująca ze sterowaniem z poziomu podłogi (łańcuch i uchwyt 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

---

## DANE TECHNICZNE

<b>Długość linki</b>	2500 mm
<b>Udźwig</b>	120-140 kg

<b>Nr kat.</b>	TECNA-9423.B1
----------------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 03:28