



Balanser 9436G - TECNA



Numer artykułu SKU:
TECNA-9436G

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

TECNA[®]

Resistance Welding Systems & Balancers

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

- udźwig od 50-60 kg
- długość linki 3000 mm
- waga urządzenia: 25,91 kg
- obudowa ze stopu aluminium i gumy, 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

DANE TECHNICZNE

| | |
|----------------------|----------|
| Waga | 25.91 kg |
| Długość linki | 3000 mm |
| Udźwig | 50-60 kg |

| | |
|----------------|-------------|
| Nr kat. | TECNA-9436G |
|----------------|-------------|

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 04:37