



Balanser 9320NY - TECNA



**Numer artykułu SKU:
TECNA-9320NY**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

TECNA[®]
Resistance Welding Systems & Balancers

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

- udźwig od 1-2,5 kg
- długość linki 2000 mm
- waga urządzenia: 1,67 kg
- obudowa z odlewów aluminium
- linka z polipropylenu
- pokrętło dostosowania wagi urządzenia do udźwigu balansera
- gumowy amortyzator zabezpieczający
- system zapobiegający upadkowi ładunku w przypadku pęknięcia sprężyny przy ładunku większym niż 3 kg
- linka powleczona materiałem antyściernym
- wewnętrzna sprężyna zamontowana w bębnie
- poliamidowe wykończenie oczka zabezpieczające przecieraniu się haczyka

DANE TECHNICZNE

Waga	1,67 kg
Długość linki	2000 mm
Udźwig	1-2,5 kg

Nr kat.	TECNA-9320NY
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 09:10