



## Balanser 9502.FAX - TECNA



**Numer artykułu SKU:  
TECNA-9502.FAX**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**TECNA**<sup>®</sup>

Resistance Welding Systems & Balancers

## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

- udźwig od 20-30 kg
- długość linki 2100 mm
- podwójna obudowa z odlewu aluminium
- linka ze stali nierdzewnej
- wersja „F” zawiera urządzenie hamujące/cierne
- pokrętło dostosowania wagi urządzenia do udźwigu balansera
- gumowy amortyzator zabezpieczający
- linka powleczona materiałem antyściernym
- poliamidowe wykończenie oczka zabezpieczające przecieraniu się haczyka
- klasyfikacja ATEX: II 2G Ex h IIA T6 Gb // II 2D Ex h IIIC T85°C Db; to urządzenie nadaje się do użytku w środowiskach mających potencjalnie atmosfery wybuchowe dla GAZÓW i PYŁÓW
- balanser nadaje się do stosowania w strefach zagrożonych wybuchem (powodowanym m.in. przez gazy palne, mgły, opary lub pyły palne)

---

## DANE TECHNICZNE

<b>Długość linki</b>	2100 mm
<b>Udźwig</b>	20-30 kg

<b>Nr kat.</b>	TECNA-9502.FAX
----------------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 06:02