



Balanser 9525.FAX - TECNA



**Numer artykułu SKU:
TECNA-9525.FAX**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

TECNA[®]
Resistance Welding Systems & Balancers

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

- udźwig od 60-70 kg
- długość linki 2700 mm
- podwójna obudowa z odlewu aluminium
- linka ze stali nierdzewnej
- wersja „F” zawiera urządzenie hamujące
- pokrętło dostosowania wagi urządzenia do udźwigu balansera
- gumowy amortyzator zabezpieczający
- linka powleczona materiałem antyściernym
- poliamidowe wykończenie oczka zabezpieczające przecieraniu się haczyka
- lasyfikacja 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

Długość linki	2700 mm
Udźwig	60-70 kg

Nr kat.	TECNA-9525.FAX
----------------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 02:18