



Balanser 9522AX ATEX - TECNA



**Numer artykułu SKU:
TECNA-9522AX**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

TECNA[®]
Resistance Welding Systems & Balancers

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

- udźwig od 30-40 kg
- długość linki 2700 mm
- waga urządzenia: 15,80 kg
- maksymalna temperatura pracy 85°C
- obudowa ze stopu aluminium, 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	15.80 kg
Długość linki	2700 mm
Udźwig	30-40 kg

Nr kat.	TECNA-9522AX
----------------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 04:15