



Balanser 9311AX ATEX - TECNA



Numer artykułu SKU:
TECNA-9311AX

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

TECNA[®]
Resistance Welding Systems & Balancers

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

- udźwig od 0,4-1 kg
- długość linki 1600 mm
- waga urządzenia: 0,57 kg
- maksymalna temperatura pracy 60°C
- obudowa ze stopu aluminium, zwarta i bardzo wytrzymała na przypadkowe uderzenia
- linka ze stali nierdzewnej
- śruba regulacyjna dostosowująca wagę urządzenia do udźwigu balansera
- zabezpieczenie sprężyny przed pęknięciem w przypadku nagłego szarpnięcia (> 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	0,57 kg
Długość linki	1600 mm
Udźwig	0,4-1 kg

Nr kat.	TECNA-9311AX
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 04.06.2026r, g. 15:48