

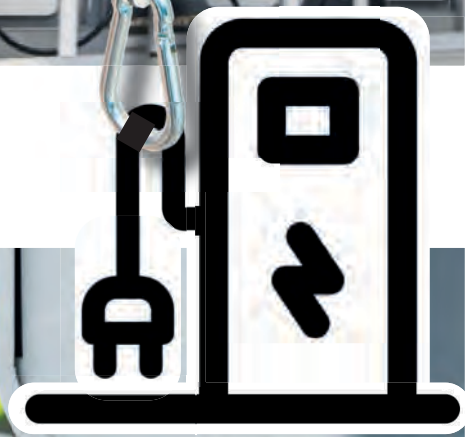
TECNA[®]

BALANSERY

TECNA - NIEUSTANNE ZAANGAŻOWANIE
W UDOSKALANIU BALANSERÓW

NAŁADOWANA ERGONOMIA

BALANSERY TECNA SĄ ISTOTNYM ELEMENTEM
STACJI ŁADOWANIA POJAZDÓW ELEKTRYCZNYCH



Stacje ładowania są jednym z typowych zastosowań w których doskonale sprawdzają się balansery TECNA. Niezależnie od sposobu montażu wolno stojącego czy ściennego, niezawodność konstrukcji oraz wydajność naszych mechanizmów są doceniane przez producentów i instalatorów na całym świecie.

Podczas ładowania pojazdu oczekujesz bezpieczeństwa, łatwości obsługi, porządku i ergonomii.

Miejsce na wszystko i wszystko na swoim miejscu.

MODELE BALANSERÓW TECNA 9320÷9323 ORAZ 9336L÷9350 SĄ SPRAWDZONYM ROZWIĄZANIEM DO PODTRZYMYWANIA I RÓWNOWAŻENIA KABLI I WTYCZEK ORAZ POMAGAJĄ W UTRZYMANIU PORZĄDKU. GOTOWE ZAWSZE KIEDY POTRZEBUJESZ.

TECNA POLECA

Optymalnym wyborem do stacji ładowania pojazdów elektrycznych są modele:

9320÷9323



	Aluminium
	2000 mm
	Stal nierdzewna
	1÷8 kg



Opz. 37827
Gumowe zabezpieczenie dedykowane dla balanserów 9320, 9321, 9322, 9323.

9336L÷9340



	Aluminium
	2500 mm
	Stal nierdzewna
	0,5÷14 kg

9346L÷9350

STOP



	Aluminium
	2500 mm
	Stal nierdzewna
	0,5÷14 kg

Balansery te są wyposażone w urządzenie umożliwiające zatrzymanie skoku pod obciążeniem poprzez wykonanie prostej operacji.

Model	9320	9321	9322	9323
	1÷2,5	2÷4	4÷6	6÷8
	1,67	1,90	1,98	2,28

Model	9336L	9336	9337	9338	9339	9340
	0,5÷2	2÷4	4÷6	6÷8	8÷10	10÷14
	3,14	3,14	3,30	3,36	3,43	3,58

Model	9346L	9346	9347	9348	9349	9350
	0,5÷2	2÷4	4÷6	6÷8	8÷10	10÷14
	3,14	3,14	3,32	3,38	3,48	3,62

Modele balanserów tecna 9320÷9323 oraz 9336L÷9350 są sprawdzonym rozwiązaniem do podtrzymywania i równoważenia kabli i wtyczek oraz pomagają w utrzymaniu porządku. Gotowe zawsze kiedy potrzebujesz.

Modele balanserów TECNA 9320÷9323 i 9336L÷9350 stanowią doskonałe połączenie nośności, długości skoku (dostępne są przedłużenia) i wytrzymałej konstrukcji. Wersje specjalne z dłuższym skokiem do 4,5 m dostępne na zamówienie.

Urządzenie STOP (9346L÷9350) zawiera specjalny mechanizm zapadkowy, który pozwala na wyciągnięcie i zablokowanie pozycji wtyczki odblokowanie przez proste pociągnięcie za przewód.



BALANSERY SPRĘŻYNOWE ZGODNE Z DYREKTYWĄ ATEX

BALANSERY TECNA doskonale się sprawdzają w każdych ekstremalnych warunkach pracy udowadniając swoją nieprzeciętną wytrzymałość. Dostępne są również w wersji ATEX do pracy w atmosferze wybuchowej.

BALANSERY TECNA mogą podążać za Tobą gdziekolwiek jesteś, gdziekolwiek pracujesz. Po prostu użyj ich, a zobaczysz, że jedynym ograniczeniem jest Twoja kreatywność.

Masz pytania? Chętnie udzielimy wszelkich informacji!