

OBROTNIK DO RAM WÓZKÓW POJAZDÓW SZYNOWYCH



BUILT TO LAST



www.ascorail.pl



Youtube - ASCO RAIL

ASCO RAIL sp. z o.o.

ul. Wielowiejska 53, 44-120 Pyskowice
POLAND

T: +48 32 230 45 70

F: +48 32 233 21 34

biuro@ascorail.pl www.ascorail.pl



BUILT TO LAST

OBROTNIK DO RAM WÓZKÓW POJAZDÓW SZYNOWYCH



Półautomatyczny obrotnik do ram wózków (i innych części) wykorzystywane w procesach demontażu, montażu i zaplanowanej konserwacji.

Został on zaprojektowany tak, aby zapewnić maksymalne bezpieczeństwo operatorowi.

Kluczową zaletą jest jego wszechstronność: dzięki mobilnemu ramieniu z łatwością mieści się w każdej ramie podwozia i każdym komponencie.

Sprzęt ten jest szczególnie przydatny w fazach reorganizacji procesów utrzymania ruchu, gdzie pomaga skrócić czas pracy i obniżyć ostateczne koszty utrzymania.



URZĄDZENIE MOŻE SKŁADAĆ SIĘ Z:

- Ramiona standardowe z ruchomymi płytami umożliwiające regulację pozycji mocowania elementu,
- Specjalne ramiona projektowane na zamówienie według danych i rysunków klienta,
- Stacja hydrauliczna z siłownikiem,
- Wyłącznik główny, zabezpieczenie przeciążeniowe, system kontroli faz, przyciski zatrzymania awaryjnego.



MODEL	UHE 60-4000	UHE 60-6000	UHE 60	UHE 120
Wymiary	5700x1400x2000 mm	7700x1400x2000 mm	8200x1400x2000 mm	9300x1250x2700 mm
Waga	2400 kg	2650 kg	3200 kg	6200 kg
Maksymalna siła	60 KN			120 KN
Wysokość osi obrotu (Min-Max)	1020 - 1700 mm			1200 - 1900 mm
Rodzaj systemu podnoszenia	Elektro-hydrauliczny			Elektro-mechaniczny
Prędkość obracania	0,3 - 1 rev/min (regulowana)			
Odległość między kolumnami	4000 mm (stała)	6000 mm (stała)	4250 - 5750 mm (regulowana)	5050 - 6970 mm (regulowana)
Maksymalne ciśnienie robocze	120 bar			---
Zasilanie	400V-50/60Hz 3P+E (Max. 4kW)			400V - 50/60Hz 3P+E (Max. 18kW)



ASCO RAIL sp. z o.o.

ul. Wielowiejska 53

44-120 Pyskowice

POLAND

T: +48 32 230 45 70

F: +48 32 233 21 34

biuro@ascorail.pl

www.ascorail.pl

BUILT TO LAST



www.ascorail.pl



Youtube - ASCO RAIL

