



Elektryczny wciągnik łańcuchowy KITO ER2 serii Single Speed

Informacja o produkcie

Elektryczny wciągnik łańcuchowy z hakiem do podwieszania

Ogólne: Elektryczne wciągniki łańcuchowe KITO ER2 to trwałe, bezpieczne i łatwe w obsłudze wciągniki. Posiada górne haki do podwieszania, korpus z aluminiowego odlewu ciśnieniowego, hamulec elektromagnetyczny i pojemnik na łańcuch. Podnosi od 125 kg do 5 ton.

Konfiguracja standardowa:

- 400 V/50 Hz
- Sterowanie stycznikowe dla pojedynczej prędkości
- CH-Meter: godziny pracy / liczba uruchomień
- Ergonomiczne sterowanie przyciskowe
- Górny i dolny wyłącznik krańcowy
- Niklowany łańcuch nośny klasy 80 (DAT) zgodnie z normą EN 818-7
- Osłona termiczna
- Sprzęgło cierne węglowe

Opcje:

- 500 V/ Sterowanie stycznikowe
- 230 V/50 Hz/60 Hz, 3 fazy
- Gumowe odbojniki dla wózków z napędem
- Dodatkowy hamulec mechaniczny
- Elektryczny ogranicznik przeciążeń
- Akustyczny sygnał przeciążenia
- Zdalne sterowanie radiowe
- Regulacja zmiennej prędkości
- Wyłącznik krańcowy poziomy
- Stalowy pojemnik na łańcuch
- Wersje wózków: z silnikiem, z przekładnią i zwykłe

Dodatkowa informacja: Może być również dostarczony z bezstopniową regulacją prędkości, programowalnymi ograniczeniami poziomu i kontrolą cylindra.

Wstępnie skonfigurowany wciągnik standardowy (wysokość podnoszenia 3 m, kabel sterujący do zawieszania 2,5 m)

Nr artykułu	Kod DOR ton	Wysokość podnoszenia [m]	Prędkość podnoszenia m/min	Liczba łańcuchów	Silnik podnoszący Moc kW	Silnik podnoszący Wartość znamionowa (%ED)	Prędkość podnoszenia* 50Hz m/min	Klasa ISO/FEM	Dodatkowy ciężar na 1 m podnoszenia	Obciążenie testowe [kg]	Łańcuch nośny	Waga kg
540101251840064	ER2-001H 0,125	3	14,1	1	0,56	60	14,1	M5/2m	0,42	156	4,3 x 12	27
540100031850064	ER2-003S 0,25	3	9,1	1	0,56	60	9,1	M5/2m	0,42	313	4,3 x 12	27
540100031860064	ER2-003H 0,25	3	13,4	1	0,56	60	13,4	M5/2m	0,81	313	6,0 x 16,8	37
540100051220064	ER2-005L 0,5	3	3,8	1	0,9	60	3,8	M5/2m	0,81	625	6,0 x 16,8	33
540100051870064	ER2-005S 0,5	3	7,3	1	0,56	60	7,3	M5/2m	0,81	625	6,0 x 16,8	37
540100101880064	ER2-010L 1	3	3,5	1	0,9	60	3,5	M5/2m	1,33	1 250	7,7 x 21,5	47
540100101890064	ER2-010S 1	3	7,1	1	0,9	60	7,1	M5/2m	1,33	1 250	7,7 x 21,5	54
540100161270064	ER2-016S 1,6	3	4,5	1	1,8	60	4,5	M5/2m	2,3	2 000	10,2 x 28,5	72
540100201800064	ER2-020L 2	3	3,7	1	1,8	60	3,7	M4/1Am	2,3	2 500	10,2 x 28,5	73
540100201410064	ER2-020S 2	3	7	1	3,5	60	7,0	M4/1Am	2,3	3 130	10,2 x 28,5	91
540100251910064	ER2-025S 2,5	3	5,7	1	3,5	60	5,7	M4/1Am	2,8	4 000	11,2 x 31,3	104
540100322920064	ER2-032S 3,2	3	4,4	2	3,5	60	4,4	M4/1Am	4,7	6 250	10,2 x 28,5	107
540100502810064	ER2-050S 5	3	2,9	2	3,5	60	2,9	M4/1Am	5,6	-	11,2 x 31,3	132

Rysunek techniczny

