

Kod	moc silnika	napięcie	konstrukcja	maksymalny uciąż	obciążenie robocze	maksymalne obciążenie	prędkość podnoszenia	Orzech do łańcucha	Orzech do liny	waga	kabestan
600044	800 W	12 V	aluminium	850 kg	90 A	115 kg	26 m/min	6mm, ISO 4565/DIN 766	-	19 kg	TAK
600045	800 W	12 V	aluminium	850 kg	90 A	115 kg	26 m/min	6mm, ISO 4565/DIN 766	-	18 kg	NIE
600046	800 W	12 V	chromowany brąz	850 kg	90 A	115 kg	26 m/min	6mm, ISO 4565/DIN 766	-	23 kg	TAK
600047	800 W	12 V	chromowany brąz	850 kg	90 A	115 kg	26 m/min	6mm, ISO 4565/DIN 766	-	21 kg	NIE
472558	800 W	12 V	aluminium	850 kg	90 A	115 kg	26 m/min	8mm, ISO 4565/DIN 766	14mm, 3-nitkowy	18 kg	NIE
472735	800 W	12 V	aluminium	850 kg	90 A	115 kg	26 m/min	8mm, ISO 4565/DIN 766	14mm, 3-nitkowy	19 kg	TAK
472861	800 W	12 V	chromowany brąz	850 kg	90 A	115 kg	26 m/min	8mm, ISO 4565/DIN 766	14mm, 3-nitkowy	21 kg	NIE
472862	800 W	12 V	chromowany brąz	850 kg	90 A	115 kg	26 m/min	8mm, ISO 4565/DIN 766	14mm, 3-nitkowy	23 kg	TAK
601016	700 W	24 V	chromowany brąz	750 kg	45 A	105 kg	26 m/min	6mm, ISO 4565/DIN 766	-	21 kg	NIE
601022	700 W	24 V	chromowany brąz	750 kg	45 A	105 kg	26 m/min	6mm, ISO 4565/DIN 766	-	23 kg	TAK
602111	700 W	24 V	aluminium	750 kg	45 A	105 kg	26 m/min	6mm, ISO 4565/DIN 766	-	18 kg	NIE
601018	700 W	24 V	chromowany brąz	750 kg	45 A	105 kg	26 m/min	8mm, ISO 4565/DIN 766	14mm, 3-nitkowy	21 kg	NIE
601024	700 W	24 V	chromowany brąz	750 kg	75 A	175 kg	26 m/min	8mm, ISO 4565/DIN 766	14mm, 3-nitkowy	23 kg	TAK
187273	700 W	12 V	chromowany brąz	1200 kg	75 A	175 kg	17 m/min	10mm, ISO 4565	-	24 kg	NIE
187274	700 W	12 V	chromowany brąz	1200 kg	150 A	165 kg	17 m/min	10mm, ISO 4565	-	25 kg	TAK
187276	1500 W	24 V	chromowany brąz	1270 kg	75 A	175 kg	19 m/min	10mm, ISO 4565	-	25 kg	TAK
601041	1500 W	24 V	chromowany brąz	1270 kg	75 A	175 kg	19 m/min	10mm, ISO 4565	-	24 kg	NIE
601055	1500 W	12 V	aluminium	1200 kg	150 A	165 kg	17 m/min	10mm, ISO 4565	-	24 kg	NIE
601067	1500 W	24 V	aluminium	1270 kg	75 A	175 kg	19 m/min	10mm, ISO 4565	-	24 kg	NIE
601068	1500 W	24 V	aluminium	1270 kg	75 A	175 kg	19 m/min	10mm, ISO 4565	-	25 kg	TAK

600056	1500 W	12 V	aluminium	1200 kg	150 A	165 kg	17 m/min	10mm, ISO 4565	-	25 kg	TAK
600060	1500 W	24 V	aluminium	1270 kg	75 A	175kg	19 m/min	10mm, ISO 4565	-	25 kg	TAK
601008	1500 W	12 V	chromowany brąz	1200 kg	150 A	165 kg	17 m/min	10mm, ISO 4565	-	24 kg	NIE
601013	1500 W	12 V	chromowany brąz	1200 kg	150A	165 kg	17 m/min	10mm, ISO 4565	-	25 kg	TAK
601044	1500 W	24 V	chromowany brąz	1200 kg	75 A	175 kg	19 m/min	10mm, ISO 4565	-	25 kg	TAK
601054	1500 W	12 V	aluminium	1270 kg	150 A	165 kg	17 m/min	10mm, ISO 4565	-	24 kg	NIE
601066	1500 W	24 V	aluminium	1270 kg	75 A	175 kg	19 m/min	10mm, ISO 4565	-	24 kg	NIE
602529	1500 W	24 V	chromowany brąz	1200 kg	75 A	155 kg	19 m/min	10mm, ISO 4565	-	24 kg	NIE
600057	1500 W	12 V	aluminium	1200 kg	150 A	165 kg	17 m/min	8mm, ISO 4565/DIN 766	14mm, 3-nitkowy	25 kg	TAK
600061	1500 W	24 V	aluminium	1270 kg	75 A	155 kg	19 m/min	8mm, ISO 4565/DIN 766	14mm, 3-nitkowy	25 kg	TAK
601065	1500 W	24 V	aluminium	1270 kg	75 A	155 kg	19 m/min	8mm, ISO 4565/DIN 766	14mm, 3-nitkowy	24 kg	NIE
473226	1000 W	24 V	chromowany brąz	1060 kg	70 A	160 kg	23 m/min	10mm, ISO 4565	-	23 kg	NIE
473227	1000 W	24 V	chromowany brąz	1060 kg	70 A	160 kg	23 m/min	10mm, ISO 4565	-	24 kg	TAK
602096	1000 W	12 V	chromowany brąz	1000 kg	135 A	150 kg	20 m/min	10mm, ISO 4565	-	24 kg	TAK
602097	1000 W	12 V	chromowany brąz	1000 kg	135 A	150 kg	20 m/min	10mm, ISO 4565	-	23 kg	NIE
57450	1000 W	12 V	aluminium	1000 kg	135 A	150 kg	20 m/min	10mm, ISO 4565	-	19 kg	NIE
472863	1000 W	12 V	chromowany brąz	1000 kg	135 A	150 kg	20 m/min	10mm, ISO 4565	-	24 kg	TAK
472864	1000 W	12 V	chromowany brąz	1000 kg	135 A	150 kg	20m /min	10mm, ISO 4565	-	23 kg	NIE
478642	1000 W	24 V	chromowany brąz	1060 kg	70 A	160 kg	23 m/min	10mm, ISO 4565	-	23 kg	NIE
600053	1000 W	12 V	aluminium	1000 kg	135 A	150 kg	20 m/min	10mm, ISO 4565	-	20 kg	TAK
600049	1000 W	12 V	aluminium	1000 kg	135 A	150 kg	20 m/min	6mm, ISO 4565/DIN 766	-	20 kg	TAK

600050	1000 W	12 V	aluminium	1000 kg	135 A	150 kg	20 m/min	6mm, ISO 4565/DIN 766	-	19 kg	NIE
600989	1000 W	12 V	chromowany brąz	1000 kg	135 A	150 kg	20 m/min	6mm, ISO 4565/DIN 766	-	23 kg	NIE
600997	1000 W	12 V	chromowany brąz	1000 kg	135 A	150 kg	20 m/min	6mm, ISO 4565/DIN 766	-	24 kg	TAK
472557	1000 W	12 V	aluminium	1000 kg	135 A	150 kg	20 m/min	8mm, ISO 4565/DIN 766	14mm, 3-nitkowy	19 kg	NIE
472750	1000 W	24 V	aluminium	1060 kg	70 A	160 kg	23 m/min	8mm, ISO 4565/DIN 766	14mm, 3-nitkowy	24 kg	TAK
472751	1000 W	12 V	aluminium	1000 kg	135 A	150 kg	20 m/min	8mm, ISO 4565/DIN 766	14mm, 3-nitkowy	20 kg	TAK
473212	1000 W	12 V	chromowany brąz	1000 kg	135 A	150 kg	20 m/min	8mm, ISO 4565/DIN 766	14mm, 3-nitkowy	24 kg	TAK
473213	1000 W	12 V	chromowany brąz	1000 kg	135 A	150 kg	20 m/min	8mm, ISO 4565/DIN 766	14mm, 3-nitkowy	23 kg	NIE
473255	1000 W	24 V	chromowany brąz	1060 kg	70 A	160 kg	23 m/min	8mm, ISO 4565/DIN 766	14mm, 3-nitkowy	24 kg	TAK
600054	1000 W	24 V	chromowany brąz	1060 kg	70 A	160 kg	23 m/min	8mm, ISO 4565/DIN 766	14mm, 3-nitkowy	23 kg	NIE