

Link do produktu: <https://sklep.akcesoria-cnc.pl/przekladnia-slimakowa-nmrV063-40-i40-p-468.html>



## Przekładnia ślimakowa NMRV063-40 i=40

Cena brutto	<b>499,00 zł</b>
Cena netto	<b>405,69 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Kod producenta	<b>NMRV-063</b>
Kod producenta	<b>NMRV-030</b>
Marka	<b>ZAX</b>
Model	<b>PX57N36</b>
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	<b>1 kg</b>
Stan opakowania	<b>oryginalne</b>

### Opis produktu

Przekładnia ślimakowa **NMRV-063** do silników:

BLDC, AC, krokowych, serwo-krokowych o rozmiarze 110x110mm (nema42)

**Można zastosować do każdego silnika z mocowaniem o rozmiarach 110mm x 110mm i średnicy osi 19mm**

### Parametry

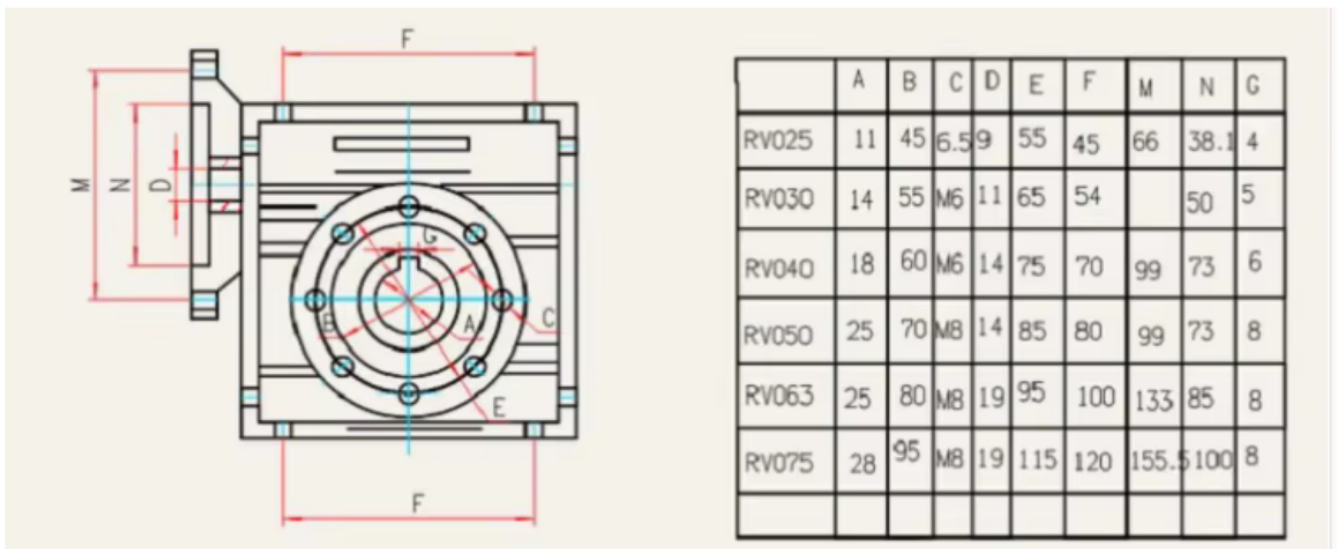
- przełożenie 1:40
- 68Nm
- wymiary bez mocowania do silnika 175x145x106mm
- otwór przelotowy na wał fi 25mm
- otwór na wał silnika 19mm
- średnica podtoczenia na mocowaniu silnika 85mm
- rozstaw otworów mocowania silnika 90-92mm
- waga 5,5kg

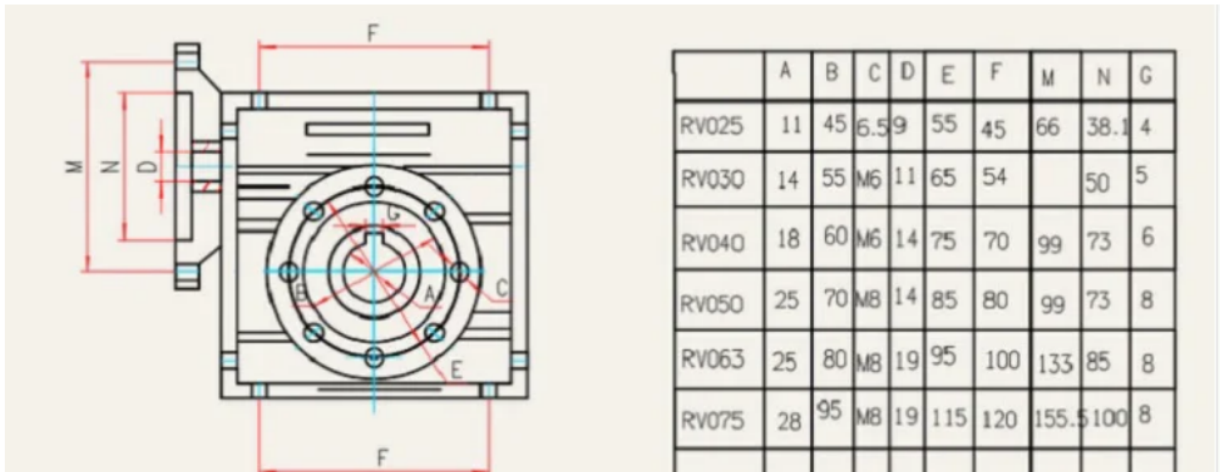
### W zestawie:

- przekładnia
- elementy montażowe

Model	Diameter(mm)		Matched Motor			Allowable max Torque
	Input	Output	BLDC motor	Stepper motor	Servo motor	
RV30	8 or 6.5mm	14mm	180w, 57mm	57mm	-	18Nm
RV40	14mm	18mm	400w, 80 and 86mm	86mm	60mm	50Nm
RV50	14 or 19mm	25mm	750w, 80 and 86mm	86mm,110mm	80mm,110mm	80Nm
RV63	19,22 or 24mm	25mm	1000w, 86 and 110mm	110mm	130mm	120Nm

### Wymiary przekładni





Alibaba.com

Products | worm gear

Key attributes   Samples   Ratings & Reviews   Know your supplier   Product descriptions from the supplier

		Size 机座号 25			Size 机座号 30			Size 机座号 40			Size 机座号 50		
I	N <sub>2</sub> (r/min)	P <sub>1</sub> (kw)	M <sub>2</sub> (N.m)	s.f.	P <sub>1</sub> (kw)	M <sub>2</sub> (N.m)	s.f.	P <sub>1</sub> (kw)	M <sub>2</sub> (N.m)	s.f.	P <sub>1</sub> (kw)	M <sub>2</sub> (N.m)	s.f.
5	280	-	-	-	0.18	5.3	3.4	0.37	11.2	3	0.75	22.8	2.7
7.5	186.7	-	-	-	0.18	7.8	2.3	0.37	16	2.4	0.75	34	2.1
10	140	-	-	-	0.18	10	1.8	0.37	21	1.9	0.75	44	1.6
15	93.3	0.09	7.3	1.6	0.18	14	1.3	0.37	31	0.8	0.75	63	1.2
20	70	0.09	9.2	1.3	0.18	18	1	0.37	39	1	0.75	81	0.9
25	56	0.09	10	1.2	0.18	21	1	0.37	47	0.8	0.55	71	1
30	46.7	0.09	12	1.1	0.18	24	0.8	0.37	53	0.8	0.55	81	1
40	35	0.09	15	0.8	0.12	19	0.9	0.25	44	0.9	0.37	68	1.1
50	28	0.06	12	0.9	0.12	23	0.8	0.22	47	0.8	0.37	80	0.9
60	23.3	0.06	14	0.7	0.09	19	0.9	0.18	43	0.8	0.37	89	0.8
80	17.5	-	-	-	0.06	14	0.9	0.12	34	1	0.25	72	0.9
100	14	-	-	-	-	-	-	0.12	38	0.8	0.18	60	0.9
		Size 机座号 63			Size 机座号 75			Size 机座号 90			Size 机座号 110		
I	N <sub>2</sub> (r/min)	P <sub>1</sub> (kw)	M <sub>2</sub> (N.m)	s.f.	P <sub>1</sub> (kw)	M <sub>2</sub> (N.m)	s.f.	P <sub>1</sub> (kw)	M <sub>2</sub> (N.m)	s.f.	P <sub>1</sub> (kw)	M <sub>2</sub> (N.m)	s.f.
7.5	186.7	1.5	67.5	1.9	4	182	1	4	184.2	1.6	7.5	345	1.3
10	140	1.5	89	1.5	3	180	1.1	4	243	1.3	7.5	455	1.1
15	93.3	1.5	127	1.1	3	261	0.8	4	352	1	5.5	484	1.4
20	70	1.5	166	0.8	1.5	168	1.3	4	458	0.8	5.5	638	0.9
25	56	1.1	146	0.9	1.5	205	1	3	420	0.8	4.8	688	0.9
30	46.7	1.1	167	1	1.5	233	1	3	479	0.9	4	647	1.1
40	35	0.92	176	0.8	1.1	216	1	1.84	377	1	3	638	1
50	28	0.55	124	1.1	0.55	129	1.6	1.84	452	0.8	3	767	0.8
60	23.3	0.55	140	0.9	0.55	146	1.4	1.5	424	0.8	2.2	648	0.9
80	17.5	0.37	115	1.1	0.55	180	1.1	0.75	258	1.1	1.5	548	0.9
100	14	0.37	129	0.9	0.55	206	0.9	0.75	302	0.9	1.1	473	1

