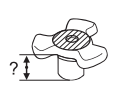





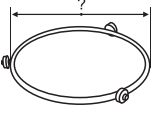
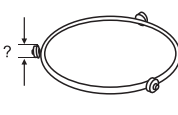







КОУПЛЕРЫ, КОЛЬЦА ВРАЩЕНИЯ

Коуплеры

КОУПЛЕРЫ	ШАГ 1. Измерить длину ножки, мм 	ШАГ 2. Измерить посадочное место, мм 	ШАГ 3. Измерить наружную часть, мм 	ШАГ 4. Измерить центральную часть, мм 	Артикул для заказа
	17	7	34	17	FS-01
	24	7	34	17	FS-02

Кольца вращения

КОЛЬЦА ВРАЩЕНИЯ	ШАГ 1. Измерить диаметр кольца, мм 	ШАГ 2. Измерить диаметр ролика, мм 	Артикул для заказа
	180	12	RD-01
	190	14	RD-02
	222	14	RD-03
	190	12	RD-04
	222	15	RD-05

Внимание!

В случае неправильных замеров покупателем производитель не несет ответственности за не подошедший товар. Чтобы снизить погрешность при замере рекомендуется использовать металлическую линейку или штанген-циркуль.



ТАБЛИЦЫ ПОДБОРА УНИВЕРСАЛЬНЫХ ЗАПЧАСТЕЙ

для микроволновой печи



ТАРЕЛКИ, КРЕСТОВИНЫ

Тарелка, вращающаяся за счет крестовины

вращение приводит КРЕСТОВИНА	ШАГ 1. Замерить диаметр тарелки, мм	ШАГ 2. Измерить глубину СВЧ-печи, мм	ШАГ 3. Измерить длину ноги от центра до края вращения, мм	Артикул для заказа
	245	от 255	75 - 90	N-01
	245	от 255	82,5 - 97,5	N-02
	260	от 270	80 - 95	N-03
	272	от 282	105-110	N-04
	360	от 370	122,5 - 137,5	N-05

Крестовины

КРЕСТОВИНЫ	ШАГ 1. Измерить радиус крестовины, мм	ШАГ 2. Измерить диаметр ролика крестовины, мм	ШАГ 3. Измерить диаметр посадочного места, мм	Артикул для заказа
	115	14	8	CR-01
	85	8	8	CR-02
	95	8	8	CR-03

Как подобрать тарелку?

1. Определите тип вращения вашей тарелки: за счет крестовины или за счет коуплера;
2. Найдите соответствующую таблицу и сделайте замеры согласно шагам и рисункам;
3. По полученным результатам определите артикул для заказа.



Открыть таблицу на смартфоне.

ТАРЕЛКИ

Тарелка, вращающаяся за счет коуплера

вращение приводит КОУПЛЕР	ШАГ 1. Замерить диаметр тарелки, мм	ШАГ 2. Измерить глубину СВЧ-печи, мм	ШАГ 3. Измерить диаметр окружности вращения, мм	ШАГ 4. Измерить диаметр вращающейся части коуплера, мм	Артикул для заказа
	245	от 255	164-194	18,5	N-06
	255	от 265	162-218	17,5	N-07
	255	от 265	190-220	23	N-08
	270	от 280	175-232	18,5	N-09
	284	от 294	180-240	18,5	N-10
	285	от 295	170-220	17,5	N-11
	288	от 298	177-225	23	N-12
	315	от 325	185-215	17,5	N-13
	318	от 328	208-260	23	N-14
	325	от 335	235-250	17,5	N-15
	345	от 355	210-282	23	N-16
	360	от 370	210-285	23	N-17
	345	от 355	210-275	17,5	N-18