

GWINTOWNICE

ВИНТОРЕЗЫ



ZASTOSOWANIE • ПРИМЕНЕНИЕ:

- Do wykonywania otworów gwintowanych w różnorodnych materiałach, w zakresie średnic do 12mm
- Do prac w standardowych i podwyższonych warunkach higienicznych.
- Для просверливания резьбовых отверстий диаметром до 12 мм в разнообразных
- Для работы в стандартных условиях и с повышенными гигиеническими требованиями.



ZALETY • ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Niewielkie gabaryty przy stosunkowo dużej mocy
- Wyposażone w zabezpieczenia przed zniszczeniem gwintowników i gwintów
- Małe zużycie powietrza
- Niski hałas
- Небольшие габариты при относительно большой мощности
- Оснащены защитой от поломки метчиков и уничтожением резьбы
- Относительно небольшой расход воздуха
- Низкий уровень шума

LEGENDA • ОБОЗНАЧЕНИЯ



p=0,63
MPa

ciśnienie
давление



1,4 kW

moc
мощность



3,7 kg

masa
вес



wymiary
размеры
38x230x155
ø x l x h

długość/szerokość
длина/ширина

GW505A2/A

	p=0,63 MPa		300 W		1 kg		Wymiary/размеры 38x230x155 o x l x h
-------------------------------------------------------------------------------------	----------------------	-------------------------------------------------------------------------------------	--------------	-------------------------------------------------------------------------------------	-------------	-------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------



K

	Model								
GW505A2/A	typ тип	mm мм	obr./min об./мин.	m ³ /h м ³ /ч	gwint резьба	mm мм	dB(A) дБ(А)	m/s ² м/с ²	
	wielkość gwintowanych otworów размеры нарезаемых отверстий		prędkość obrotowa biegu luzem do przodu/wstecz число оборотов холостого хода вперед/назад	zużycie powietrza расход воздуха	gniazdo końcówki powietrza гнездо наконечника шланга с воздухом	wewnętrzna średnica przewodu внутренний диаметр воздуховода	poziom ciśnienia akustycznego max. уровень акустического давления макс.	poziom drgań max. уровень вибрации макс.	
	M8		500/800	32	G1/4	8	78	<2,5	

gwintowalica z szybkoobrotowym uchwytem na standardowe oprawki gwintowalników (patrz str. 107)
винторез с быстроосъемным держателем патронов для метчиков (см. стр. 107)

GW505A2/B



p=0,63
MPa



300 W



1 kg



Wymiary/размеры
38x230x155 mm



GW505A2/B	тип тип	Model
M8	mm mm	wielkość gwintowanych otworów размеры нарезаемых отверстий
500/800	obr./min об./мин.	prędkość obrotowa biegu luzem do przodu/wstecz число оборотов холостого хода вперед/назад
32	m ³ /h л/ч	zużycie powietrza расход воздуха
G1/4	gwint резьба	gniazdo końcówki powietrza гнездо наконечника шланга с воздухом
8	mm mm	wewnętrzna średnica przewodu внутренний диаметр воздуховода
78	dB(A) дБ(А)	poziom ciśnienia akustycznego max. уровень акустического давления макс.
<2,5	m/s ² м/с ²	poziom drgań max. уровень вибрации макс.

gwintownica z szybkoobrotowym uchwytem na ręcznym urządzeniu do regulacji gwintowników (patrz str. 107)
винторез с быстроротирующим держателем патронов точные для метчиков (см. стр. 107)

K

GW702B2/A

	p=0,63 MPa
	400 W
	2,08 kg
	вуглягу/размеры 46x289x147 o x l x h



K

GW702B2/A	тип тип	Model
M12	мм мм	wielkość gwintowanych otworów размеры нарезаемых отверстий
220/470	об/мин об./мин.	prędkość obrotowa biegu luzem do przodu/wstecz число оборотов холостого хода вперед/назад
40	м³/ч м³/ч	zużycie powietrza расход воздуха
G1/4	gwint резьба	gniazdo końcówki powietrza гнездо наконечника шланга с воздухом
8	мм мм	wewnętrzna średnica przewodu внутренний диаметр воздуховода
78	dB(A) дБ(А)	poziom ciśnienia akustycznego max. уровень акустического давления макс.
<2,5	м/с² м/с²	poziom drgań max. уровень вибрации макс.

gwintowalica z szybkoobrotowym usłwtem na standardowe oprawki gwintowalników (patrz str.108)
винторез с быстрообъемным держателем патронов для метчиков (см. стр. 108)

GW702B2/B



p=0,63
MPa



400 W



2,13 kg



шлангу/размеры
46x289x147 o x l x h



GW702B2/B	тип тип	Model
M12	мм мм	wielkość gwintowanych otworów размеры нарезаемых отверстий
220/470	obr./min об./мин.	prędkość obrotowa biegu luzem do przodu/wstecz число оборотов холостого хода вперед/назад
40	m ³ /h м ³ /ч	zużycie powietrza расход воздуха
G1/4	gwint резьба	gniazdo końcówki powietrza гнездо наконечника шланга с воздухом
8	мм мм	wewnętrzna średnica przewodu внутренний диаметр воздуховода
78	dB(A) дБ(А)	poziom ciśnienia akustycznego max. уровень акустического давления макс.
<2,5	m/s ² м/с ²	poziom drgań max. уровень вибрации макс.

gwintownica z szybkomocującym uchwytem na reszdy/не обрабатывающий шуруповёрт с быстросъемным держателем патронов точные для метчиков (см. стр. 115)
винторез с быстросъемным держателем патронов точные для метчиков (см. стр. 115)

K