

Gwintownica z napędem mechanicznym model 600

Średnice gwintowanych rur: 1/8" - 1 1/4"



Dane techniczne

- Silnik: Uniwersalny silnik 1020W z biegiem wstecznym ~ 25-60 Hz.
- Wyłącznik: do pracy przy dużych obciążeniach, z wyłącznikiem blokady bezpieczeństwa.
Oddzielny przełącznik biegu w przód / wstecz.
- Głowica przekładni: redukcyjna walcowa przekładnia ślimakowa.
- Obudowa przekładni: odlew aluminiowy.
- Korpus i uchwyt: tworzywo sztuczne wzmocnione włóknem szklanym, przeznaczone do pracy przy dużych obciążeniach.
- Prędkość wrzeciona: 32 obr/min (bez obciążenia).
- Głowice gwinciarskie: 11-R.
- Średnice gwintowanych rur: 1/8" - 1 1/4".
- Masa: 5,5 kg (tylko gwintownica).
- Wspornik: Nr 601.



Nr katalogowy	Model Nr	Opis	Noże	Masa kg	Stand. opak.
13621	600	Tylko gwintownica 230 V	—	5,5	1
13631	600	Tylko gwintownica 115 V	—	5,5	1
14151	600	Tylko gwintownica 230 V (tylko dla Szwajcarii)	—	5,5	1
13571	600-C	230V 1/2"- 1 1/4" ze wspornikiem i kasetą	BSPT	14,5	1
14171	600-C	230V 1/2"- 1 1/4" ze wspornikiem i kasetą (tylko dla Szwajcarii)	BSPT	14,5	1
13661	600-C	115V 1/2"- 1 1/4" ze wspornikiem i kasetą	BSPT	14,5	1

Wyposażenie pomocnicze

Nr katalogowy	Model Nr	Opis	Masa kg	Stand. opak.
73442	418	Olejarka z 5 litrami oleju do gwintowania	9,80	1
34497	601	Wspornik	1,36	1
13793	—	Metalowa kasetka	5,50	1

Gwintownica z napędem mechanicznym model 690

Średnice gwintowanych rur: 1/8"- 2"



Dane techniczne

- Silnik: Uniwersalny silnik 1020 W, z biegiem wstecznym ~ 25-60 Hz.
- Wyłącznik: do pracy przy dużych obciążeniach, z wyłącznikiem blokady bezpieczeństwa. Oddzielny przełącznik biegu w przód / wstecz.
- Głowica przekładni: walcowa przekładnia redukcyjna.
- Obudowa przekładni: odlew aluminiowy.
- Korpus i uchwyt: tworzywo sztuczne wzmocnione włóknem szklanym, przeznaczone do pracy przy dużych obciążeniach.
- Prędkość wrzeciona: 32 obr/min (bez obciążenia).
- Głowice gwincarskie: 1 I-R.
- Średnice gwintowanych rur: 1/8"- 2".
- Masa: 8,5 kg (tylko gwintownica).
- Wspornik: Nr 691.
- Pierścień mechanizmu zapadkowego: dla głowic gwincarskich 1/8"- 1 1/4".

Nr katalogowy	Model Nr	Opis	Noże	Masa kg	Stand. opak.
51992	690	Tylko gwintownica 230 V	—	8,5	1
51987	690	Tylko gwintownica 115 V	—	8,5	1
51997	690	Tylko gwintownica 230 V (tylko dla Szwajcarii)	—	8,5	1
41732	690-C	230 V 1/2"- 2" ze wspornikiem i kasetą	BSPT	25,0	1
41737	690-C	230 V 1/2"- 2" ze wspornikiem i kasetą (tylko dla Szwajcarii)	BSPT	25,0	1
41967	690-C	115 V 1/2"- 2" ze wspornikiem i kasetą	BSPT	25,0	1

Wyposażenie pomocnicze

Nr katalogowy	Model Nr	Opis	Masa kg	Stand. opak.
73442	418	Olejarka z 5 litrami oleju do gwintowania	9,8	1
43292	691	Wspornik dla gwintownicy 690	2,0	1
13788		Metalowa kasetka dla gwintownicy 690	6,0	1
39187		Pierścień mechanizmu zapadkowego	0,5	1



Głowice gwincarskie, zobacz na stronie 26
Noże, zobacz na stronie 27

Gwintownica z napędem mechanicznym model 700

Średnice gwintowanych rur: 1/8" - 2"

2 1/2" - 4" przy użyciu opcjonalnej gwintownicy z przekładnią zębatą 141



Dane techniczne

- Silnik: Uniwersalny 1100W, 230 V lub 115V, 25-60 Hz.
- Wyłącznik: Język spustowy "włącz/wyłącz" do pracy przy dużych obciążeniach oraz oddzielny, zamontowany w górnej części, przełącznik suwakowy do wybierania kierunku obrotów.
- Głowica przekładni: Przekładnia redukcyjna z walcowymi kołami zębatymi. Sprężynowy mechanizm zapadkowy. Koło zębate wrzeciona z hartowanej stali.
- Średnice gwintowanych rur 1/8" - 2".
Przeznaczona do stosowania z głowicami gwinciarскими firmy RIDGID Nr 12-R. Możliwość stosowania innych głowic gwinciarских RIDGID (OO-R, OO-RB, 11-R) dzięki użyciu przystawek, gwintowanie rur o średnicach 2 1/2" do 4" przy użyciu gwintownic z opcjonalną przekładnią zębatą 141.
- Korpus: odlew aluminiowy. Wspornik: Nr 775.

Nr katalogowy	Model Nr	Opis	Noże	Masa kg	Stand. opak.
46832	700	115 V 25-60 Hz	BSPT	14	1
12651	700	230 V 25-60 Hz podwójna izolacja	BSPT	14	1
12691	700	230 V 25-60 Hz (tylko dla Szwajcarii)	BSPT	14	1
16261	700	48 V 25-60 Hz	BSPT	14	1
16251	700-C	115 V 25-60 Hz 1/2" - 2" BSPT	BSPT	37	1
16241	700-C	230 V 25-60 Hz 1/2" - 2" BSPT	BSPT	37	1
16751	700-C	230 V 25-60 Hz 1/2" - 2" BSPT (tylko dla Szwajcarii)	BSPT	37	1

Model 700-C obejmuje kasetę, głowice gwinciarские oraz wspornik Nr 775

Wyposażenie pomocnicze

Nr katalogowy	Model Nr	Opis	Masa kg	Stand. opak.
42600	770	Przystawka dla głowic OO-R i OO-RB	2	1
42605	771	Przystawka dla głowicy O-R	2	1
42610	772	Przystawka dla głowicy 11-R i R-200 (1/8" - 1 1/4")	2	1
42615	773	Przystawka dla głowicy 111-R	1	1
42620	774	Przystawka napędu prostopadłego - (15/16") 24 mm do gwintownicy z przekładnią zębatą 141	2	1
42625	775	Wspornik Nr 700	5	1
42950	B-171-X	Kaseta metalowa dla gwintownicy Nr 700 z wyposażeniem pomocniczym	13	1

