

GONILA ZA POGON TOČIL

Gonila za pogon točil medu podjetje Lugo, d. o. o., proizvaja že 20 let. Sprva smo proizvajali repulzijske elektromotorje, nato enosmerne, kasneje pa asinhronne s programiranim frekvenčnim pretvornikom. Vsi imajo prigrajene polžne, zobniške ali planetne reduktorje. Naše proizvode uporabljajo čebelarji v Sloveniji, na področju nekdanje Jugoslavije in v Nemčiji.



Repulzijsko gonilo tip R2/2 80 W 230 V je namenjeno pogonu klasičnih ali samoobračalnih točil s 3 do 6 sati. Repulzijski elektromotor se lahko napaja iz omrežne napetosti ali generatorskega vira 230 V, 50 Hz. Regulacija se vrši elektromehansko (brez elektronike) s pomočjo ročice v razponu od 0 do 400 obratov na minuto v levo in desno stran. Rokovanje z njim je zelo preprosto.

Repulzijsko gonilo tip R 2/2 150 W 230 V je namenjeno pogonu klasičnih ali samoobračalnih točil z do 10 sati. Repulzijski elektromotor se lahko napaja iz omrežne napetosti ali generatorskega vira 230 V, 50 Hz. Regulacija se vrši elektromehansko (brez elektronike) s pomočjo ročice v razponu od 0 do 400 obratov na minuto v levo in desno stran. Rokovanje z njim je zelo preprosto.

Enosmerno gonilo tip E ¼ 120 W 12 V je namenjeno pogonu klasičnih točil z do 6 sati. Enosmerni elektromotor se lahko napaja iz enosmernega akumulatorskega (baterijskega) vira ali preko adapterja =12 V 150 VA. Regulacija se vrši s pomočjo elektronike v razponu 0 do 400 obratov na minuto v eno smer. Rokovanje z njim je zelo preprosto.

Enosmerno gonilo tip E ¼ 120 W 12 V z avtomatiko je namenjeno pogonu klasičnih ali samoobračalnih točil z do 6 sati. Enosmerni elektromotor se lahko napaja iz enosmernega akumulatorskega (baterijskega) vira ali preko adapterja =12 V 150 VA. Regulacija se vrši s pomočjo elektronike v razponu od 0 do 400 obratov na minuto v levo in desno smer. Z regulatorjem si lahko nastavite osem različnih programov z osmimi različnimi časi in hitrostmi, obenem pa lahko nastavite tudi moč zagona in ustavljanja točila. Deluje popolnoma avtomatsko od začetka do konca programa.



Izmenično gonilo tip VF44 370 W (550 W) 230 V z avtomatiko je namenjeno pogonu vseh vrst točil z do 16 sati. Sestavljeno je iz reduktorja, elektromotorja in frekvenčnega pretvornika z vgrajenim programatorjem. Napaja se iz omrežne napetosti ali generatorskega vira 230 V, 50 Hz. Regulacija se vrši s pomočjo frekvenčnega pretvornika od 0 do 400 obratov na minuto ali več v levo in desno smer. Z regulatorjem si lahko nastavite osem različnih programov z osmimi različnimi časi in hitrostmi, obenem pa lahko nastavite tudi moč zagona in ustavljanja točila. Deluje popolnoma avtomatsko od začetka do konca programa.