



MAGRAF

STROJEVI I MATERIJAL ZA SPIRALNI UVEZ - PERFORATING MACHINES AND BINDING SYSTEM



EP-50,70

**ELEKTRIČNA PERFORIRKA
PUNCHING MACHINE**

ELEKTRIČNA PERFORIRKA EP-50,70

Izrađena je u kombinaciji varene i lijevane konstrukcije.
Radi na principu elektromotornog reduktora i mikrosklopke koja regulira radni hod stroja.

Aktiviranje se vrši nožnim prekidačem na električni impuls.

Na stroj se ugrađuju alati za: biganje, sitnu perforaciju, bušenje rupa veličine 4x4 mm (sa ili bez iscječka za kukicu), zatvaranje spirale i metalnih letvica.

Idealna za male i velike serije, posebno kod proizvodnje kalendara.

TEHNIČKI PODACI:

- najveća radna dužina: 500, 700 mm
- najveća debljina bušenja 2,5 mm
- električni priključak: 380 V, 50 Hz
- ulazna snaga 1,1 kW
- zatvaranje spirale od br. 2 (1/4") do br. 6 (1/2")
- dimenzije: 880 x 1100 x 600 (800) mm
- najveći učinak: do 600 radnih ciklusa na sat

PUNCHING MACHINE EP-50,70

It is made of cast iron while the base frame is made of pressed steel.
It is operated by self-slowng down motor-reducer.

Footswitch control.

Interchangeble tools for punching, scoring, perforating and index tab cutting.

For small to large quantities, particularly for calendar production.

TECHNICAL DATA:

- maximum punching lenght: 500, 700 mm
- maximum punching thickness: 2,5 mm
- electrical power supply: 380 V, 50 Hz
- power 1,1 kW
- adjustable for closing wire spiral No. 2 (1/4") up to No. 6 (1/2")
- dimensions: 880 x 1100 x 600 (800) mm
- max. output: up to 600 bindings/hr., depending on materials used and skill of operator