

HELVET® WV-450DSA fél-automatikus, hidraulikus működtetésű szalagfűrész gép

Alkalmas acél, saválló acél, réz, sárgaréz, alumínium profilok, nagyobb méretű tömör rudak vágására, nagy stabilitású, pontos berendezés.



WV-450DSA

Műszaki adatok

Legnagyobb vágható méret 0°-nál (egyenes vágás):

legnagyobb átmérő 300 mm,
legnagyobb négyzet 300x300 mm,
legnagyobb téglalap 450x180 mm.

Legnagyobb vágható méret -45°-nál:

legnagyobb átmérő 300 mm,
legnagyobb négyzet 240x240 mm,
legnagyobb téglalap 170x190 mm.

Legnagyobb vágható méret -60°-nál:

legnagyobb átmérő 170 mm,
legnagyobb négyzet 170x170 mm,

Legnagyobb vágható méret +45°-nál:

legnagyobb átmérő 270 mm,
legnagyobb négyzet 160x160 mm,
legnagyobb téglalap 210x160 mm.

Fűrész szalag méretek 3.490x27x0,9 mm.

Főmotor teljesítmény 2,2 kW.

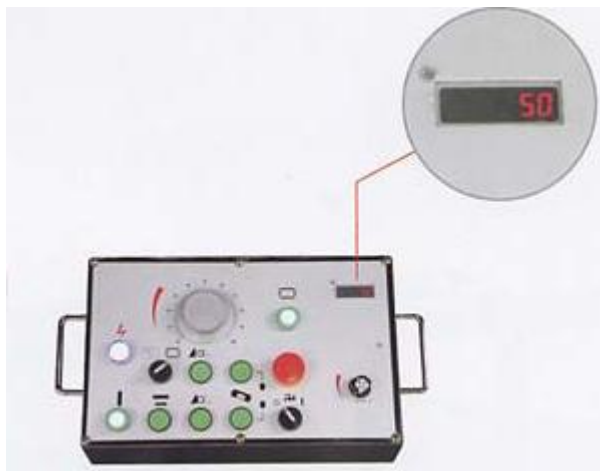
Fűrész szalag sebesség 20~85 m/perc.

A gép közelítő méretei:

szélesség 2.285 mm,
mélység 880 mm,
magasság 2.050 mm,
súly: 600 kg.

A gép további jellemzői:

- forgatható vezérlő panel, amelyet egyszerű kezelni, és rendelkezik vágási sebesség kijelzővel



- munkadarab gyors megközelítés,
- öntöttvas fűrészkeret és satu,
- a gép állványa hegesztett szerkezetű, csillapított acélból készül,
- két irányú ferde vágás; +45° és -60° között,
- változtatható vágási sebesség
- hidraulikus, szabályozott fűrészkeret süllyesztés,
- hidraulikus fűrészkeret felemelés,
- hidraulikus szalag feszítés, nyomásmérővel,
- a szalag vezetésére precíziós keményfém lapok és beállítható golyós-csapágyak szolgálnak,
- szalag szakadást érzékelő mikrokapcsoló,
- elektromos hűtőfolyadék szivattyú,
- gyors megközelítésű, hidraulikus satu,
- munkadarab hossz ütköző,
- munkafolyamat indító lámpedal,
- elektromos kivitel: 400 V, 50 Hz.

További termékeinket megtalálhatja honlapunkon:

www.helvet.hu