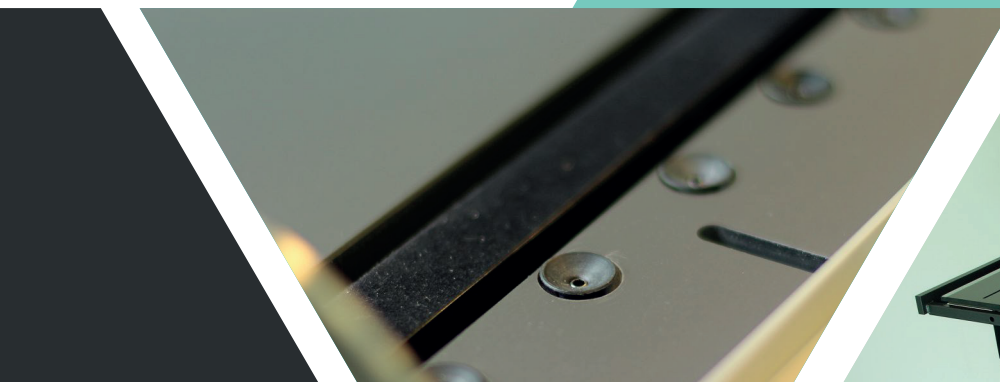


Automatická ohýbačka tenkých plastov

rýchlo a jednoducho



Lahko ovládateľné automatické ohýbacie zariadenie pre tenké materiály. Dobu nahrievania, ohýbania a chladenia je možné presne nastaviť. Ideálne pre veľké série. Kalibrované nastavenie uhlov. Dokonale rovný výsledok aj pri veľkých dĺžkach ohýbaných dielov. Dodávané s nastaviteľným zadným dorazom. Digitálna regulácia teploty v stupňoch Celzia alebo Fahrenheit.

Shannon AFF je veľmi produktívny automatický ohýbací stroj pre spracovanie tenkých plastových dosiek. Umožňuje ohýbať viac dielov naraz, alebo len jeden kus, v max. dĺžke 135cm. Stroj je vybavený presne nastaviteľným elektronickým nahrievacím telesom. Materiál je nahrievaný kontaktne profilom s teflónovým povrchom. Tento profil je možné jednoducho nahradiť profilom iného rozmeru, takže rádius ohybu môže byť nastavený podľa požiadavky.

Horný rám je vybavený nastavovateľnou upínacou lištou. Stroj je vybavený vakuovým systémom, ktorý dosky prichytí na mieste behom ohrevu, ohýbania a chladenia. Cyklus je aktivovaný pedálom ovládaným nohou, následne prebieha ohrev, ohýbanie a chladenie v automaticky nastavenom čase. Uhol ohýbania je možné jednoducho nastaviť uhlomerom. Trvanlivá pracovná plocha z materiálu Trespa je opatrená nastaviteľnou paralelnou zarážkou. Ohýbačka je vybavená mobilným rámom pre ideálnu pracovnú výšku s možnosťou zafixovania proti pohybu.

maximálna dĺžka ohybu 1350mm

←max→



hrúbka materiálu 0,2 - 1,5mm

1350mm

0,2 - 1,5mm

8.600,- EUR

vr. dopravy a balného bez DPH

Zenit SK, s.r.o.

Koš - okr. Prievidza, 972 41 | Nová 831/78 | Tel.: +421 46 5430 771 | e-mail: zenit@zenitsk.sk
Košice, 040 01 | Rampová 4 | Tel./Fax: +421 55 6254 006 | e-mail: kosice@zenitsk.sk