

---

## **Páskovacie strojčky na oceľovú pásku** **Manuálne a pneumatické** **Spoj pásky zaistený sponou**

---



Obr.1



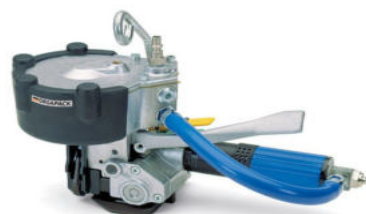
Obr.2



Obr.3



Obr. 4



Obr.5



Obr.6

### Strojčeky ORGAPACK

Páskovacie strojčeky ORGAPACK sú jedny z najkvalitnejších páskovacích strojčekov, ktoré definujú nové technologické štandarty. Sú profesionálne a technicky na vysokej úrovni určené pre trvalé nasadenie v ťažkých prevádzkach. Je tu uplatňovaná dlhoročná skúsenosť, ktorá nepozná kompromisy. U týchto strojčekov je kladený dôraz na spoľahlivosť pri dlhodobom nasadení v prevádzke.

#### Uťahovák B + kliešte WZ (obr. 1)

- TR je manuálny uťahovák oceľovej pásky šírky od 19 až 32mm. Má robustnú konštrukciu vhodnú pre použitie v miestach bez prívodu stlačeného vzduchu a všade tam, kde výkon a počet úväzkov nevyžaduje poloautomatické alebo automatické páskovanie.

- WZ sú ručné sponkované kliešte, ktoré sú určené k prestrihnutiu spony s oceľovou páskou. Takýto spoj je zaistený proti samovoľnému uvoľneniu pásky. Je súčasťou TR uťahováku.

#### Uťahovák PN 6.1 + kliešte PVO (obr. 2)

- set ručného pneumatického náradia, ktorý je tu prezentovaný, ponúka maximálnu uťahovaciu silu a kvalitné zaistenie spoja prestrihnutím oceľovej spony s páskou. Strojčeky sú vysoko profesionálne, určené pre dlhodobé nasadenia v prevádzke s minimálnymi požiadavkami na údržbu. Všetky tieto prednosti plus ich nízka hmotnosť a pritom dostatočná robustnosť je garantom pre bezpečné zaistenie oceľovou páskou Vašeho tovaru pri preprave a jeho manipulácii. Obrázky 3 a 4 samostatne demonštrujú uťahovák PN6.1 a kliešte PVO.

#### CR25 (obr.5)

- pneumatický strojček je súčasne uťahovák a prestrihacie kliešte v jednom. Nízka váha a preto aj ľahká manipulácia, malá náročnosť na údržbu doporučujú strojček pre široké použitie pre páskovanie rôznych materiálov, zvlášť kruhového tvaru.

#### CR24 a CR26 (obr.6)

- sú určené pre páskovanie ťažkých materiálov rôznych tvarov a veľkostí oceľovou páskou. Vo svojej kategórii je strojček veľmi tichý s vysokou uťahovacou silou a nízkou hmotnosťou. Vysoký pracovný výkon je dosiahnutý rýchlym pneumatickým dotáňovaním, ľahkou manipuláciou a vysokou spoľahlivosťou strojčeka.

### Technické údaje

Typ strojčeka	Váha	Sila v ťahu	Šírka pásky	Hrúbka pásky	Páska	Zdroj energie
Uťahovák B	3,7kg	podľa obsluhy	19,25,32mm	0,4 – 1,0mm	oceľová	manuálny
WZ	2,4kg		19,25,32mm	0,4 – 1,0mm	oceľová	manuálny
PN 6.1	4,3kg	do 8000N	19,25,32mm	0,4 – 1,0mm	oceľová	vzduch 4,5-6 bar
PVO	3,4kg		19,25,32mm	0,4 – 1,0mm	oceľová	vzduch 4,5-6 bar
CR 25	3,3kg	3300N	9,13,16,19mm	0,4 - 0,6mm	oceľová	vzduch 4,5-6 bar
CR 24A	7kg	7000N	19mm	0,8mm	oceľová	vzduch 4,5-6 bar
CR 26A	9,3kg	8400N	25,32mm	0,8 – 1,0mm	oceľová	vzduch 4,5-6 bar

K týmto ručným strojčekom ponúkame rôzne príslušenstvo pre uľahčenie práce pri páskovaní. Ponúkame odvíjače pásky zabraňujúce nežiadúcemu rozpadávaniu návinu pásky z cievky, pérové závesy či kontrolnú jednotku stlačeného vzduchu.

### Príslušenstvo

