

Páskovací strojek PR-PNEU



Obalová a páskovací technika
www.balici-technika.cz

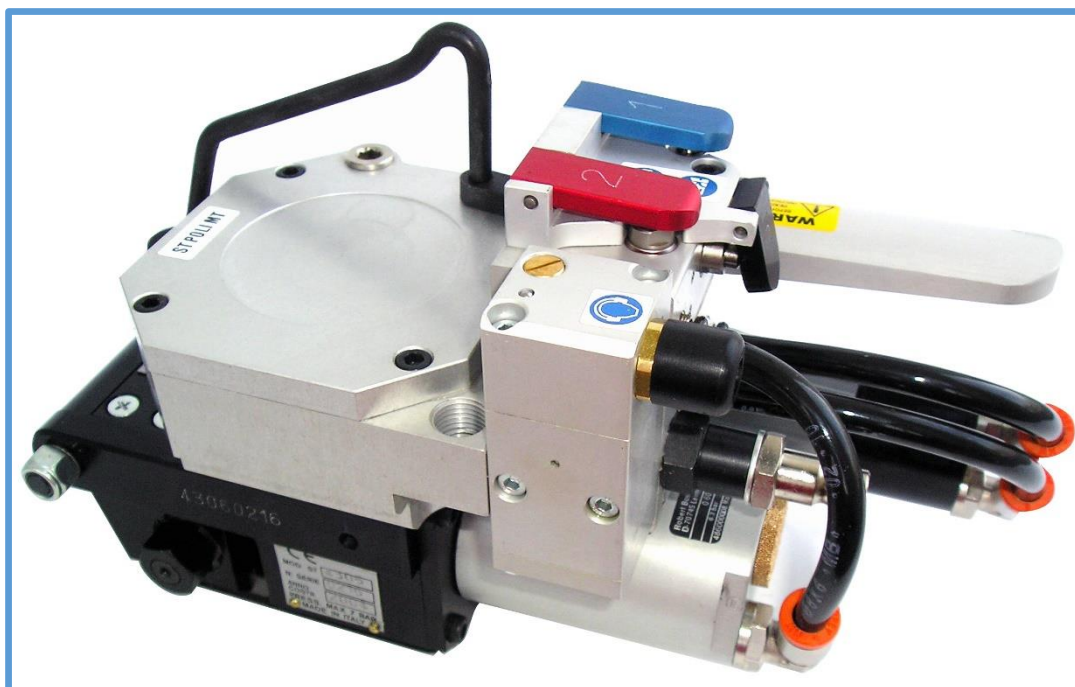
Pneumatický páskovací strojek PR-PNEU

Profesionální pneumatický páskovací strojek od firmy PRAPAC pro páskování plastovou páskou.

Výhodami strojeku jsou **jednoduché provedení** a **absolutní spolehlivost** spoje plastové pásky vytvořeným svařením pásky.

Utahování, spojení i odstřížení pásky je provedeno pomocí výkonného **pneumatického motoru**, což zajišťuje velmi jednoduchou, rychlou, přesnou a spolehlivou práci a páskování.

Strojek vyžaduje přívod stlačeného vzduchu.



PRAPAC – obalová a páskovací technika
Ing. Igor Pražan
Jihlavská 2a, 664 41 Troubsko
547 215 619; 547 215 672; 606 713 441
info@prapac.cz
www.balici-technika.cz

Páskovací strojek PR-PNEU



Obalová a páskovací technika

www.balici-technika.cz

Technické parametry

Napnutí pásky	pneumatické
Spojení pásky	pneumatické
Odstřížení pásky	pneumatické
Typ pásky	PP, PET
Šířka pásky	10 – 19 mm
Tloušťka pásky	0,4 – 0,9 mm
Spojení	svařením
Síla utažení pásky	2000 N
Tlak vzduchu	6 bar
Hmotnost	4,9 kg



Související produkty

Páskovací strojek podporuje plastové PET a polypropylenové pásky o šířkách 10 – 19 mm.

Firma **PRAPAC** nabízí k páskovacím strojům i veškeré další potřebné vybavení na páskování. Dodáváme **plastové pásky všech rozměrů** dle specifických požadavků zákazníků. Nabízíme i **vyvažovače** pro použití páskovacího strojeku se závěsem.