

Páskovací strojek PR-PNEU32



Obalová a páskovací technika
www.balici-technika.cz

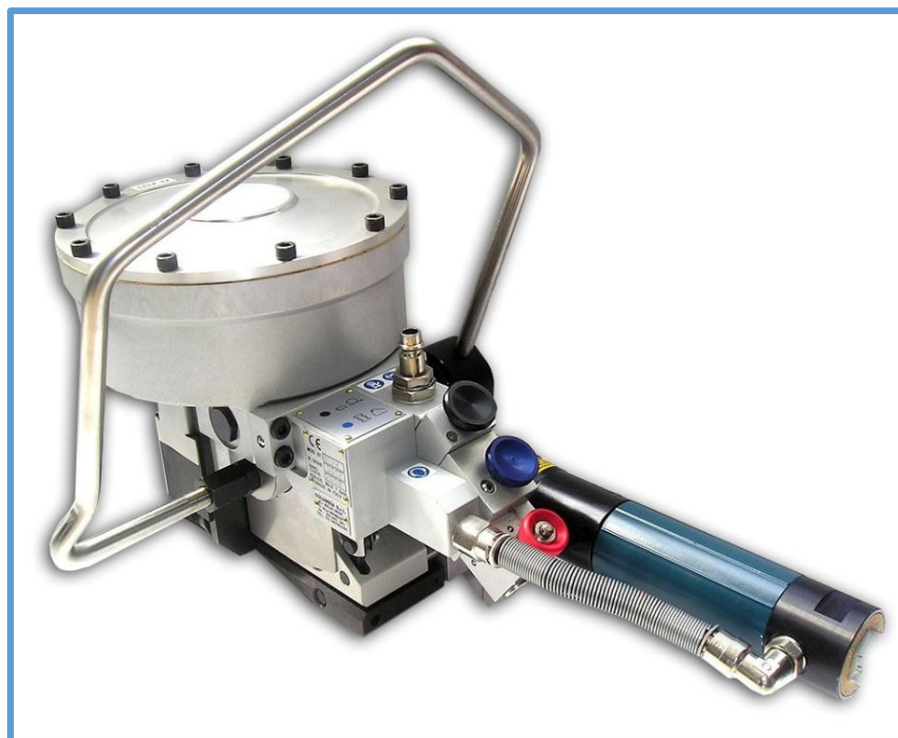
Pneumatický páskovací strojek PR-PNEU32

Profesionální pneumatický páskovací strojek od firmy **PRAPAC** pro páskování ocelovou páskou s použitím ocelových spon o šířce až 32 mm.

Výhodami strojeku jsou **jednoduché používání, absolutní spolehlivost a pevnost spoje** ocelové pásky. Páskovačka spoj provádí slisováním ocelové spony a pásky průsekem jejich okrajů.

Utahování, spojení i odstřížení pásky je provedeno pomocí výkonného **pneumatického motoru**, což zajišťuje velmi jednoduchou 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-PNEU32



Obalová a páskovací technika
www.balici-technika.cz

Technické parametry

Napnutí pásky	pneumatické
Spojení pásky	pneumatické
Odstřižení pásky	pneumatické
Typ pásky	ocelová
Šířka pásky	19 – 32 mm
Tloušťka pásky	0,8 – 1 mm
Spojení	použití spon
Síla utažení pásky	9000 N
Tlak vzduchu	6 bar
Hmotnost	10,5 kg



Související produkty

Páskovací strojek je určen pro ocelové pásky o šířkách 19 – 32 mm.

Firma **PRAPAC** nabízí k páskovacím strojkům i veškeré další potřebné vybavení na páskování. Dodáváme **ocelové pásky** všech rozměrů a všech typů povrchových úprav a k nim příslušné **ocelové spony**. Páskování ocelovou páskou se spojením ocelovými sponami představuje nejspolehlivější a nejpevnější variantu páskování. Dodáváme i **vyvažovače** pro použití páskovacího strojku se závěsem.