

Páskovací strojek PR-AKU



Obalová a páskovací technika

www.balici-technika.cz

Páskovací strojek PR-AKU

Profesionální elektrický páskovací strojek od firmy **PRAPAC** pro páskování plastovou páskou.

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

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

Strojek je poháněn AKU baterií, která je společně s nabíječkou součástí balení.



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-AKU



Obalová a páskovací technika

www.balici-technika.cz

Technické parametry

Napnutí pásky	AKU
Spojení pásky	AKU
Odstřižení pásky	AKU
Typ pásky	PP, PET
Šířka pásky	10 – 16 mm
Tloušťka pásky	0,5 – 1,05 mm
Spojení	svařením
Síla utažení pásky	2300 N
Doba nabití	22 minut
Hmotnost	3,8 kg



Související produkty

Páskovací strojek podporuje plastové PET a polypropylenové pásky o šířkách 10 – 16 mm.

Firma **PRAPAC** nabízí k páskovacím strojkům i veškeré další potřebné vybavení na páskování. Dodáváme **plastové pásky všech rozměrů** dle specifických požadavků zákazníků nebo například **plastové rohy** na ochranu páskovaných předmětů.