
Páskovací strojky ocelovou páskou Spoj pásky je jištěný sponou



Ruční utahovák ocelové pásky

Pneumatické strojky a kleště slouží k utažení ocelové pásky při fixaci zboží k paletě při transportu a manipulaci. Nabízíme jedny z nejkvalitnějších páskovacích strojků, které definují nové technologické standardy, jsou profesionální a technicky na vysoké úrovni, určené pro trvalé nasazení v těžkých provozech. U těchto strojků je kladen důraz na spolehlivost při dlouhodobém nasazení v provozu.

Manuální kleště C 3173

Manuální utahovák typ S 248

- kleště jsou určeny k prostřížení ocelové pásky se sponou a zajištění tak spoje proti uvolnění.
- manuální utahovák ocelové pásky. Levná volba páskování ocelovou páskou.



KZL-32G

- je výkonný pneumatický utahovák ocelové pásky. Snadná manipulace a vysoká efektivita práce doporučují tento strojek pro nasazení při zajišťování výrobků před uvolněním při jejich manipulaci a transportu. Strojek je robustní a odolný i pro práci v těžkém průmyslu.



KT-32L

- stejně jak u předchozího strojku je i KT-32L robustního provedení, je spolehlivý s vysokým výkonem. Tento strojek navíc má i reverzní chod motoru. Vysoký pracovní výkon je dosažen rychlým pneumatickým dotahováním, snadnou manipulací a vysokou spolehlivostí.



Typ strojku	Váha	Síla v tahu	Šířka pásky	Tloušťka pásky	Páska	Napájení
C 3173	3 kg	-	32 mm	0.8 mm	ocelová	manuální
S 248	2,7 kg	-	19 - 32 mm	0,8 mm	ocelová	manuální
KZL-32	4,8 kg	do 9.800 N	19 - 32 mm	1,2 mm	ocelová	vzduch 6bar
KT-32L	4,6 kg	do 9.800 N	25 - 32 mm	1,2 mm	ocelová	vzduch 6bar

K těmto ručním strojům nabízíme různá příslušenství pro usnadnění práce při páskování. Jsou to odvíječe pásky, které zabráňují nežádoucímu rozpadávání návinnu pásky s cívkou, pérové závěsy a další.

Příslušenství

