

Navíjecí stroj 5030.3

Navíjecí stroj 5031.3



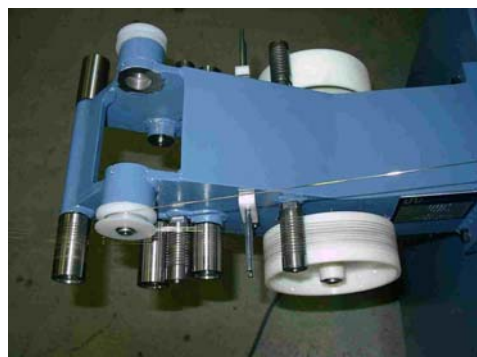
UNIVERZÁLNOST A RYCHLOST

Navíjecí stroj 5030.3 / 5031.3 představuje ideální volbu v takových případech, kdy se požaduje jak vysoký výkon, tak vysoká jakost. Flexibilní konstrukce stroje s větším přístupem pro obsluhu vede k rychlejším výměnám cívek a umožňuje snadnější údržbu tohoto stroje.

Navíjecí stroj drátu typu 5030.3 / 5031.3 se používá k navíjení drátů na přírubou opatřenou cívkou u oplétacích strojů, pro svazovací stroje cívek a pro stroje pro šroubovicové navíjení. Navíjecí stroje se bude normálně dodávat s několika typy a počty odvíječek, jak to bude odpovídat požadovanému typu a počtu drátů.

Volitelné, nestandardní příslušenství:

Jednoduché nebo dvojité polohy navíjení. Dvojitá poloha se používá pro drát měděný / z měkké oceli a pro textilní přízi. Jednoduchá poloha se používá pro drát z pružinové oceli.





Rohový typ vedení drátu
pro vinutí drátu z
pružinové oceli

Technické specifikace	navíjecí stroj typ 5030	navíjecí stroj typ 5031
počet poloh navíjení	2	1
počet drátů na cívku	2 - 12	
rychlost navíjení	1 - 9 m/sec	
doba měkkého spuštění	30 sec	
průměr cívky, max.	125 mm	120 mm
příčná šířka	40 - 110 mm	
příčná rozteč	0.5 - 6.5 mm	
výkon motoru	4.3 kW	
zastavěný podlahový prostor	925 x 1050 mm ²	
hmotnost stroje	400 kg	
hladina hluku	75 dB(A)	
	typ visuté odvíječky 5030-400	typ visuté odvíječky 5031-400
počet poloh pro odvíjecí jednotku	4	12
materiál navíjení	měděný drát, 0.05 - 0.30 mm, textilní a umělý příze, skleněné vlákno	drát z pružinové oceli 0.10 - 0.32 mm, drát z měkké oceli 0.10 - 0.40 mm
velikosti cívky: průměr příruby max.:	250 mm	250 mm
outer width max.:	240 mm	200 mm
zastavěná podlahová plocha	500 x 600 mm	910 x 1350 mm
hmotnost	80 kg	560 kg

Wardwell Europe GmbH
Rhinstrasse 137
D 10315 Berlin / Germany
TEL: +49 30 549918 0
FAX: +49 30 549918 45
Email: mail@wardwelleurope.com

Wardwell Braiding Machine Co.
1211 High Street
Central Falls RI 02863-0237
TEL: +1 401 7248800
FAX: +1 401 7232690
Email: mail@wardwell.com