

Airblast–SWS poloautomatický navíjecí systém

Poloautomatický navíjecí systém AIRBLAST byl navržen speciálně pro zařízení na čištění vnitřních stěn trubek jako Circleblast, Spinnerblast nebo Jumboblast, ale i pro zařízení pro nános nátěru jako Pipecoater-III/125/300/900. Tažný systém tohoto zařízení je ovládán PLC automatem tak, aby při čištění vnitřních stěn trubek tryskací hadici navíjel nastavitelnou konstantní rychlostí. Rychlost lze nastavit od téměř 0 až do 3 m/min. nebo větší.

Navíjecí systém Airblast lze dodat pro všechny druhy napětí: 230VAC 1fázové, 400VAC 3fázové, 12VDC nebo 24VDC.

Rychlost posunu zařízení pro čištění trubek je ovládána ovládací skříňkou umístěnou na zpevněné konstrukci. Ovládací panel obsahuje tlačítko vypnout/zapnout a potenciometr na ovládání rychlosti, který lze nastavit od 0 do 100 %.

Poloautomatický navíjecí systém je vyroben z vysoce kvalitních komponentů, aby byl schopen odolat extrémním podmínkám při otevřeném tryskání. Jeho stupeň krytí je IP55.



Výhody

- Konstantní čištění vnitřních povrchů
- Max. možná rychlost čištění
- Úspora času a abraziva
- Nastavitelná rychlost čištění
- Jednoduchá manipulace bez časových ztrát
- Vyčištění již po jednom průchodu trubkou
- Nastavitelné na všechny druhy abraziv
- Velmi odolné provedení
- Vhodné pro všechny vnitřní průměry trubek
- Poloautomatický systém, obsluha může obsluhovat více zařízení najednou nebo se věnovat jiné práci

Objednací číslo	Popis
8968001	Navíjecí systém 5 m / min
8968003	Navíjecí systém 10 m / min
8969004	Navíjecí systém 15 m / min

www.gamin.cz/airblast-sws