

## VIVO 18: NOWA GŁOWICA POWLEKAJĄCA DO E-COMMERCE

*Wąska, szybka i wysoce precyzyjna. To Vivo 18. Robatech zaprezentował po raz pierwszy nową głowicę powlekającą podczas wydarzenia E-Commerce Solutions Showcase trwającego w dniach od 15 do 17 marca 2022 roku. Vivo 18 po raz pierwszy pozwala na bezpośrednie umieszczanie na opakowaniach kartonowych nitek do otwierania przez bezpośrednie nałożenie kleju. Ta sama głowica nakładająca pozwala na ekonomiczną produkcję zamknięć na klej przylepcowy.*

Wysokiej jakości powłoki z gorącego kleju tworzą bazę do praktycznych nitek do otwierania i bezpiecznych zamknięć na klej przylepcowy na opakowaniach wysyłkowych zarówno z kartonu i papieru, jak i z folii. Nowa głowica powlekająca Vivo 18 ma konieczne do tego właściwości: jest wąska, szybka i pozwala bardzo precyzyjnie nakładać klej.

### **Równomierne nakładanie kleju od początku do końca**

Precyzyjnie oznacza po prostu: równomierne nakładanie kleju od początku do końca z dokładną ostrością krawędzi i czystym konturem. Dzięki optymalnemu rozmieszczeniu kleju w dyszy nowa głowica powlekająca równomierne nakłada klej. Element dozujący z odwrotnym zamknięciem oraz możliwość precyzyjnego ustawienia dyszy w stosunku do podłoża zapewniają czysty kontur.

### **Zwiększenie szybkości produkcji**

Za pomocą głowicy powlekającej Vivo 18 producenci opakowań mogą nakładać nieoklejone nitki do otwierania bezpośrednio na opakowania kartonowe. Nakładanie kleju od szerokości 2 mm nawet przy prędkościach do 200 m/min jest równomierne oraz dokładne i w ten sposób gwarantuje dobrą przyczepność. W przypadku zamknięć na klej przylepcowy można zwiększyć prędkość produkcji nawet do 250 m/min. Zmiana formatu szerokości nakładania odbywa się w prosty sposób za pomocą wymiennych masek w dyszy.

### **Oszczędność miejsca przy montażu**

Vivo 18 o szerokości 32 mm jest najwęższą głowicą powlekającą na rynku. Można zamontować dwie głowice obok siebie, aby zaoszczędzić miejsce oraz zapewnić elastyczny wariant umożliwiający maksymalnie dwa zamknięcia na klej przylepcowy i jedną nitkę do otwierania. Do tego dzięki zwężającej się dyszy można nakładać klej również blisko pofalowanych opakowań kartonowych lub już istniejących nitek do otwierania.

## ROBATECH

Firma Robatech optymalizuje przemysłowe nanoszenie kleju na gorąco oraz na zimno za pomocą zrównoważonych i innowacyjnych systemów nanoszenia kleju. Od 1975 roku firma Robatech rozwija i produkuje wysokiej jakości systemy sterowania, głowice nanoszące, urządzenia do topienia i dozowania klejów, które sprawiają, że procesy klejenia są bardziej przyjazne dla środowiska, bezpieczniejsze i łatwiejsze. Grupa Robatech, z główną siedzibą w Muri/AG, Szwajcaria, ma swoje przedstawicielstwa w ponad 80 krajach. Ponad 670 zaangażowanych pracowników na całym świecie zapewnia osobistą i szybką obsługę klienta w wielu branżach.

[www.robatech.com](http://www.robatech.com)

## DANE KONTAKTOWE DLA DZIENNIKARZY

Kevin Ahlers, kierownik działu marketingu  
[marketing-pl@robatech.ch](mailto:marketing-pl@robatech.ch)

Lub proszę skontaktować się z lokalnym przedstawicielem prasowym w firmie Robatech.