

VIVO 18: LA NUOVA TESTA DI SPALMATURA PER L'E-COMMERCE

Compatta, veloce e precisissima: ecco Vivo 18. Robatech ha presentato la nuova testa di spalmatura in anteprima all'evento E-Commerce Solutions Showcase, tenutosi on line dal 15 al 17 marzo 2022. Con Vivo 18, per la prima volta i nastri a strappo possono essere applicati su confezioni di cartone con applicazione diretta di adesivo. La stessa testa di spalmatura può essere usata per produrre chiusure adesive in modo conveniente.

Applicazioni di colla a caldo di alta qualità costituiscono la base per apporre pratici nastri a strappo e chiusure adesive sicure su confezioni per spedizioni in cartone, carta nonché pellicola. La nuova testa di spalmatura Vivo 18 ha tutte le caratteristiche necessarie: ha un ingombro ridotto, è veloce e consente un'applicazione di adesivo molto precisa.

Applicazione uniforme dall'inizio alla fine

Precisione significa sostanzialmente: un'applicazione uniforme dell'adesivo dall'inizio alla fine, con bordi perfettamente nitidi e un taglio netto. La nuova testa di spalmatura è in grado di realizzare un'applicazione uniforme grazie alla distribuzione ottimizzata dell'adesivo nell'ugello. L'elemento a chiusura negativa e la possibilità di regolare finemente l'allineamento dell'ugello al substrato assicurano un taglio netto.

Aumentare la velocità di produzione

Con la testa di spalmatura Vivo 18, i produttori di confezioni per spedizioni possono applicare nastri a strappo non pre adesiviati direttamente sulle confezioni di cartone. Questo perché l'applicazione dell'adesivo, in una larghezza a partire da 2 mm, è uniforme e precisa anche a velocità che raggiungono i 200 m/min e garantisce quindi una buona adesione. Per le chiusure adesive, la velocità di produzione può persino essere aumentata a 250 m/min. Le modifiche di formato per quanto riguarda la larghezza di applicazione si effettuano facilmente tramite maschere intercambiabili nell'ugello.

Ingombro salvaspazio

Con i suoi 32 mm, Vivo 18 è la testa di spalmatura più compatta sul mercato. È possibile montare due teste una accanto all'altra per limitare l'ingombro e realizzare varianti flessibili fino a un massimo di due chiusure adesive e un nastro a strappo. Inoltre, l'ugello rastremato assicura che l'adesivo venga applicato anche molto vicino al cartone piegato o ai nastri a strappo già presenti.

IL GRUPPO ROBATECH

Robatech ottimizza l'applicazione industriale di colla a caldo e a freddo con sistemi di applicazione adesivo sostenibili e innovativi. Dal 1975 Robatech sviluppa e produce programmatori, teste di spalmatura, sistemi di fusione e dosaggio di alta qualità, che rendono i processi di incollaggio più ecologici, più sicuri e più semplici. Il Gruppo Robatech, con sede a Muri nel cantone svizzero Argovia, ha rappresentanze in più di 80 Paesi. Più di 670 collaboratori impegnati nel mondo assicurano una consulenza personale e rapida ai clienti nei più svariati settori.

www.robatech.com

CONTATTI PER I GIORNALISTI

Kevin Ahlers, Head of Marketing
marketing-pl@robatech.ch

Oppure rivolgetevi al vostro contatto Robatech di zona per la comunicazione.