



HERMA 414 - poloautomatické označovacie zariadenie

Aplikátor HERMA 414 je spoľahlivým a zároveň aj vhodným ekonomickým riešením pre štandardné poloautomatické aplikovanie etikiet zhora.

Vďaka výkonnej aplikačnej jednotke Herma 500 zvládne presné aplikovanie etikiet na výrobky so širokou škálou tvarov. Najlepšie a najpresnejšie výsledky aplikovania sú dosiahnuté na rovných povrchoch ale aj na povrchoch s vyvýšenými alebo zapustenými plochami.

Spoločnosť HERMA, európsky výrobca vysokokvalitných etiketovacích zariadení predstavuje poloautomatický aplikátor HERMA 414, ktorý dokáže aplikovať etikety šírky 15 - 160 mm a dĺžky 30 - 100 mm s presnosťou aplikovania +/-0,5 mm.

Aplikačná jednotka Herma 500 je integrovaná v aplikátore s 4,3" dotykovým displejom. Ovládací panel ponúka obsluhu prehľadné nastavenie aplikátora. Vynikajúca spoľahlivosť, jednoduchá údržba, dostupnosť všetkých náhradných dielov ako aj optimalizované náklady sú charakteristikou črtou všetkých HERMA aplikátorov.

HERMA 414 - poloautomatické aplikovanie etikiet zhora. V procese označovania sú výrobky vkladané do držiaka produktov z dôvodu fixácie výrobku. Pohyblivá aplikačná doska vysunie etiketu pod Tamp podložku aplikačnej jednotky, kde je etiketa prisatá až do momentu aplikácie na výrobok. Aplikačné zariadenia H414 bolo úspešne zakomponované aj do robotických staníc, kde pohyb výrobku zabezpečuje robot.

Technické údaje HERMA 414

Model	Herma 414 verzia ľavá / pravá
<p>Špecifikácia:</p> <p>Špecifikácia povrchu produktu: Rozmer produktu (š x d x v): Šírka etikiet: Dĺžka etikiet: Šírka medzery medzi etiketami: Priemer kotúča s etiketami: Priemer dutinky kotúča etikiet: Kapacita aplikovania: Presnosť aplikovania: Max. rýchlosť etiketovania:</p> <p>Komponenty:</p> <p>Voliteľné komponenty:</p> <p>Základná doska: Odvíjač: Základná jednotka Herma 500:</p> <p>Rozhranie:</p> <p>Aplikačná jednotka:</p> <p>Prevádzkové podmienky: Sieťové napájanie: Rozsah prevádzkových teplôt: Prívod stlačeného vzduchu: Krytie:</p>	<p>aplikovanie etikiet na výrobky zhora</p> <p><i>obdĺžnikový, oválny, valcový, relatívne rovný povrch</i> 20 - 300 x 20 - 300 x 1 - 280 mm 15 - 160 mm 30 - 100 mm 2 - 3 mm 300 mm štandard: 76 mm až 20 produktov/min +/- 0,5 mm 30 m/min</p> <p>Aplikátor s pohyblivou aplikačnou doskou Lineárna aplikačná jednotka s držiakom tamp pad Nožný spínač pre signál štartu etikety Doska na upevnenie produktu, držiak produktu, digitálny indikátor polohy, obojručné ovládanie štart štítku</p> <p>dĺžka 700 mm, šírka 535 mm s gumovými nožičkami mechanický (max. šírka nosného pásu etikiet 164mm) integrovaná v aplikátore s 4,3" dotykovým displejom orientácia ľavá alebo pravá CAN zbernica, start signál, I/O rozhranie FS03 senzor etikiet</p> <p>dĺžka lineárneho zdvihu 80 mm, priemer piestu 16 mm</p> <p>100 - 240 V AC, 400 W, 50 - 60 Hz 10 - 40°C 6 barov IP40</p>

