

KOENIG & BAUER



Znakowanie **Tacek** **Termoformowalnych**

Białe na czarnym: alphaJET 5 znakuje białym atramentem

Kodowanie w praktyce |

Koenig & Bauer Coding w Niemczech rozwija i tworzy rozwiązania w zakresie znakowania od ponad 50 lat. Nacisk kładziony jest przede wszystkim na pierwszorzędą jakość, wyjątkowa wydajność i niepodważalną praktyczność. Nasze systemy znakowania cechują się niezawodnością, maksymalną dostępnością i doskonałym stosunkiem ceny do wydajności.

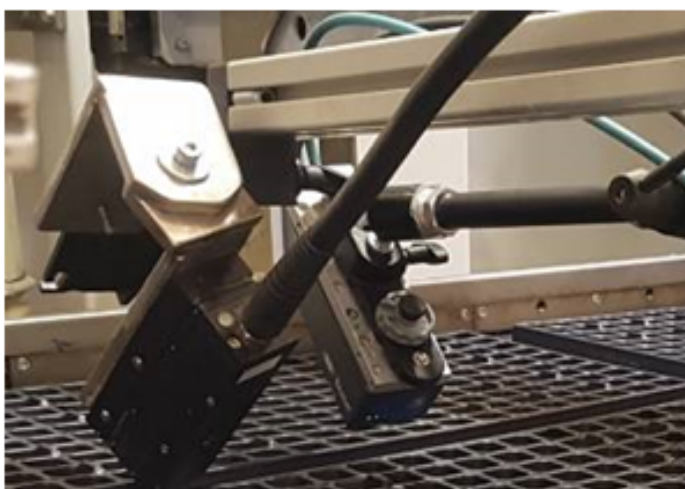
we're on it.

KOENIG & BAUER

alphaJET | Znakowanie otwartych opakowań termoformowanych

Plastikowa taca to nie tylko optymalne opakowanie, ale może być również stosowana w wielu gałęziach przemysłu do montażu, przechowywania czy sadzenia produktów. W wielu przypadkach są niezawodnym sposobem zabezpieczenia towaru podczas transportu. Przy produkcji tac czystość i niezawodność to obowiązkowe cechy. Tace z PVC do ogrodnictwa komercyjnego są zwykle produkowane w kolorze czarnym, ale czasami również w kolorze szarym.

alphaJET | Atrament o specjalnej przyczepności



Wcześniej przeprowadzono różne testy drukowania na oryginalnych częściach termoformowanych. Najlepsze wyniki pod względem przyczepności i kontrastu uzyskał duet alphaJET z białym atramentem. Znakowanie odbywa się krótko po procesie termoformowania bez wyraźnego czasu chłodzenia z prędkością około 20 m/min.

Konfiguracja została przeprowadzona z 2 drukarkami na linię. Głowice drukujące przymocowane do osi można szybko przestawić na inne formaty tacek/pojemników. Kamera weryfikuje oznakowanie natychmiast po wydrukowaniu.

podpis | alphaJET drukuje na tacach z PVC bezpośrednio po termoformowaniu.

alphaJET |Szczegóły

alphaJET Ciągły druk atramentowy (CIJ) 62 µm

Uchwyt montażowy/uchwyt do szybkiej wymiany/
kamera (Baumer VeriSens) + enkoder inkrementalny

Atrament/rozpuszczalnik

1040.0466 Atrament IC-PVC-HFVCW biały
1040.0467 Rozpuszczalnik IC-PVC-HFVCW biały.

Materiały poligraficzne

termoformowanie opakowań z tworzyw sztucznych

Znakowanie i kodowanie produktów | Portfolio

Każda branża ma własne wymagania dotyczące oznaczenia produktów i samej technologii znakowania. Nasze portfolio oferuje szeroki zakres rozwiązań dla praktycznie każdego zastosowania.

