

NOVÉ OBALY A TECHNOLOGIE

INLINE VÝSEK V OFSETU

Trendem v moderních polygrafických provozech je kromě snižování nákladů také výrazné zkracování doby potřebné pro výrobu zakázky. **Jednou z cest jak ušetřit čas a skladovací prostory v tiskárně jsou výsekové, perforovací, bigovací a razičí formy.** Ty se upínají místo ofsetové gumy na poslední tiskovou nebo lakovací jednotku.

Výdrž plechů je při správné manipulaci a v závislosti na substrátu od 350 000 archů. Sám výsek či perforace jsou možné až do plošné hmotnosti 400 g/m². V případě kombinace výsek/bigování na jedné formě je možné použít archy až do 250 g/m². Výsekové linky se nejprve leptají a poté mechanicky brousí. Hroty nožů jsou vytvrzeny laserem.



Vše bez omezení produkční rychlosti tiskového stroje, která při nasazení plechů může být až 15 000 archů/hod.

Pro správnou kalkulaci zakázky na výrobu plechu je nutné zaslat typ a formát stroje, substrát a data raznice v PDF ve formátu 1 : 1. Od zadání formy do produkce trvá výroba včetně dopravy přibližně tři až čtyři dny.

KONTAKT:

MGR. JAROSLAV HRUŠKA – GRAFOSERVIS
PRÁČSKÁ 1881/14 - 106 00 PRAHA 10
TEL.: +420 272 655 550
E-MAIL: INFO@GRAFOSERVIS.CZ
WEB: WWW.GRAFOSERVIS.CZ

VYSEKÁVACÍ TVAROVÉ NOŽE PRO BALICÍ STROJE



Společnost Techni Trade dodává řezné nástroje a strojní nože do řady průmyslových odvětví. Velmi významnou oblastí se stal balicí průmysl, kam dodáváme přímé, kotoučové i tvarové nože do horizontálních i vertikálních balíček.

Stěžejním produktem se však staly vysekávací tvarové nože.

Vysekávací tvarové nože jsou ozubené nože používané především pro řezání fólií a plastů v balicím a potravinářském průmyslu na balení čerstvých, chlazených i mražených potravinářských produktů, které jsou uzavírány v plastových miskách fólií. Svě uplatnění však naleznou i v automobilovém průmyslu při balení součástek menších rozměrů. Tyto nože naleznete například ve strojích Mondini, Sealpack, GSP, Reepack, Ilpra, Mecapak a dalších.

Nože nabízíme v různých provedeních, rozměrech a velikostech, aby je bylo možné použít v libovolném stroji. Samozřejmě je možnost doporučit zákazníkovi

INKA PALETY PRO ZÁMOŘSKÉ KONTEJNERY A LETECKOU PŘEPRAVU



Bavorská firma INKA Paletten GmbH je největším výrobcem jedné z nejznámějších palet ze zpracovaného dřeva. V České republice jsou palety INKA dostupné prostřednictvím společností DS-Smith Triss, s. r. o., a Servisba.

INKA Paletten doporučuje kontejnerové palety, které nabízejí vysokou pevnost, provedení a zatížitelnosti: 760 × 1140 mm (zatížitelné do 1250 kg) nebo 1140 × 1140 mm (rovněž zatížitelné do 900 kg).

Palety INKA splňují předpisy pro leteckou přepravu v EU, platí i mimo EU, které mají zvýšit bezpečnost vzdušného prostoru při splnění požadavků. Palety INKA jsou navíc:
- Zásilka na paletě INKA musí být rovnoměrně zatížena a plně zajištěna a pevně zabalena ve fólii včetně nohou palet.
- Zásilka musí mít registraci úřadu pro letecký transport.

KONTAKT:

INKA PALETTEN GMBH
HARINGSTRASSE 19
85635 SIEGERTSBRUNN, NĚMECKO
WEB: WWW.INKA-PALETTEN.COM
WWW.INKA-PALETY.CZ

VÝSEKOVÝ STROJ ZNAČKY ABG INTERNATIONAL

Již od začátku roku 2013 využívá Bottling Printing pro výrobu etiket špičkový výsekový stroj značky ABG International.

Díky této technologii dokážeme rychle reagovat na požadavky našich zákazníků a jsme schopni nabídnout výsek různých typů a velikostí za velmi zajímavé ceny. Tudiž dokážeme nabízet tak zvaný full service, což znamená, že nabízíme termotransferové tiskárny a servis. Samolepicí etikety jsou určeny pro potisk v termotransferových (TTR) tiskárnách a termo tiskárnách. K dispozici je standardní řada bílých etiket pro termotransferový tisk. Nabízíme však dodávky i jiných rozměrů a návinů etiket, různých materiálů a barev. Proto neváhejte a kontaktujte naše obchodní oddělení.

