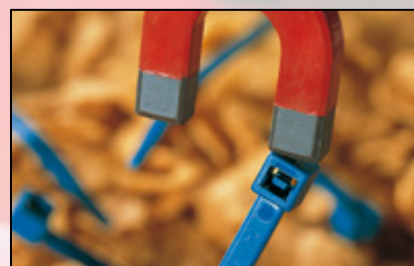


Szanowni Państwo,  
Serdecznie zapraszamy do odwiedzenia  
naszego stoiska wystawowego na targach

### Automaticon 2008 w Warszawie w dniach 1 do 4 kwietnia 2008.

Korzystając z okazji, chcielibyśmy zaprezentować Państwu następne, najnowsze, innowacyjne produkty HellermannTyton:



[www.hellermanntyton.pl/mct](http://www.hellermanntyton.pl/mct)

#### Opaski wykrywalne magnetycznie MCT

Opaski MCT zostały opracowane przy współpracy ze znanymi, międzynarodowymi producentami produktów żywnościowych w celu redukcji zanieczyszczeń produkcyjnych kawałkami tworzyw sztucznych. MCT są wykonane ze specjalnej mieszanki poliamidowej z 10% dodatkiem pyłu metalowego. Poprzez taki dodatek metalu możliwe jest wykrycie czujnikiem magnetycznym zarówno całej opaski jak i kawałków. Jest to szczególnie ważne w przypadku stosowania w procesach produkcyjnych systemu HACCP.



[www.hellermanntyton.pl/solidtack](http://www.hellermanntyton.pl/solidtack)

#### Cokoły samoprzylepne SolidTack

SolidTack oferuje optymalną przyczepność do trudnych powierzchni. Użyty klej składa się z pojedynczej masy akrylowej i posiada bardzo dobrą przyczepność początkową. Umożliwia to stosowanie do powierzchni niskoenergetycznych jak PP i PE, ale również do powierzchni powlekanych lakierem proszkowym.



[www.hellermanntyton.pl/at2000](http://www.hellermanntyton.pl/at2000)  
[www.hellermanntyton.pl/at3080](http://www.hellermanntyton.pl/at3080)

#### Narzędzia automatyczne do zakładania opasek

**Autotool 2000** to w pełni elektrycznie zasilane urządzenie do automatycznego zakładania plastikowych opasek montażowych. Autotool 2000 przyspiesza i ułatwia proces wiązania.

**ATS3080** jest elektrycznym narzędziem do wiązania, bazującym na technologii zaciągania opaski składającej się z dwóch części – taśmy ząbkowanej zewnętrznie i główki z dwoma językami. Proces wiązania odbywa się w czasie ok. 1s na cykl i jest całkowicie bezodpadowy.

Najnowsze informacje znajdziecie Państwo na naszej stronie internetowej pod adresem [www.HellermannTyton.pl](http://www.HellermannTyton.pl).  
Więcej informacji o innych produktach znajdziecie Państwo w naszym katalogu dostępnym w formie elektronicznej pod adresem [www.HellermannTyton.pl/downloads](http://www.HellermannTyton.pl/downloads).

Pozdrawiamy :

Paweł Petykiewicz  
HellermannTyton GmbH  
tel./fax +48 22 673 89 54  
kom. +48 600 201 201

[pawel.petykiewicz@hellermanntyton.pl](mailto:pawel.petykiewicz@hellermanntyton.pl)  
[www.hellermanntyton.pl](http://www.hellermanntyton.pl)

Grzegorz Kielek  
HellermannTyton GmbH  
tel./fax: +48 22 733 08 99  
kom.: +48 601 26 95 96

[g.kielek@hellermanntyton.de](mailto:g.kielek@hellermanntyton.de)  
[www.hellermanntyton.pl](http://www.hellermanntyton.pl)