

Optibelt ist Spezialist für hochwertige Antriebs Elemente und liefert Produkte von höchster Qualität.  
Optibelt is a specialist manufacturer of high-quality drive elements and supplies products of the highest quality.

6 /2008

### Testy zaliczone

## Pasy klinowe Optibelt dla górnictwa

Pasy klinowe Optibelt zostały poddane testom. DMT-Dortmund (Niemieckie Technologie Górnicze) sprawdził ich zgodność z DIN 22 100-7 (właściwości ognioodporne), a specjaliści z Instytutu Kontroli i Certyfikatów BBG przetestowali ich właściwości elektrostatyczne pod względem możliwości spowodowania eksplozji. Pasy klinowe Optibelt dla górnictwa zdały egzamin i mogą być bez ograniczeń stosowane pod ziemią.

Ze względów bezpieczeństwa przed wysyłką sprawdzane jest przewodnictwo elektryczne każdego pasa. Potem otrzymuje on odpowiedni certyfikat. Do stosowania w górnictwie przeznaczone są pasy klinowe „BB09”. Dopuszczone zostały wąskie pasy klinowe Optibelt o profilach SPZ, SPA, SPB i SPC oraz 3V/9N, 5V/15N i 8V/25N, a także Optibelt VB, klasyczne pasy klinowe o profilach Z/10, A/13, B/17, C/22, D/32 i E/40. W górnictwie mogą być oczywiście stosowane pasy Optibelt S=C PLUS, które bez ograniczeń montuje się w zestawy.

