

Spis treści

Forma wtryskowa do produkcji pojemnika do analizy moczu	str. III
Ograniczenie deformacji wyprasek	str. V
Formy wtryskowe – przegląd rozwiązań firm	str. VIII
Precyzyjna narzędziownia gwarancją sukcesu	str. X
Urządzenia do optymalizacji form wtryskowych	str. XII
Symulacje numeryczne wytwarzania wyrobu w technologii RTM	str. XV
System zdalnego odczytu liczników	str. XX
Badania wpływu napełniaczy metalicznych na właściwości polipropylenu	str. XXII

Dodatek specjalny nr 9 dwumiesięcznika „Tworzywa Sztuczne w Przemśle”

Redaktor wydania:
Katarzyna Mazur
tel./fax 32 733 18 01
e-mail: katarzyna.kajstura@tworzywasztuczne.biz

Skład i layout: Lucyna Franczyk
Korekta: Barbara Sput

Redakcja nie odpowiada za treść ogłoszeń i nie zwraca materiałów niezamówionych. Zastrzegamy sobie prawo skracania i adyustacji tekstów. Przedrukowywanie materiałów lub ich części tylko za zgodą pisemną redakcji.

www.tworzywasztuczne.biz

REKLAMA

INNOFORM®

3. Międzynarodowe Targi Kooperacyjne Przemysłu Narzędziowo-Przetwórczego

12-14 marca 2019, Bydgoszcz

Przemysł
w najlepszej
formie

Organizatorzy:



www.innoform.pl