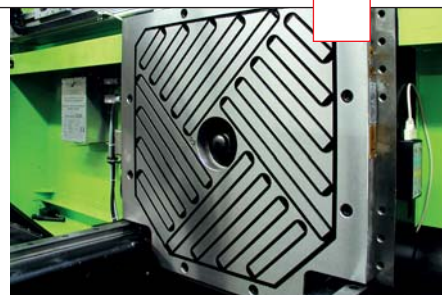


Мелкосерийное производство пластмассовых деталей требует частой смены штампов. В этом случае применение систем магнитного зажима M-TECS немецкой компании Hilma-Roethheld GmbH, продукцию которой представляет на российском рынке ООО «Дифлекс», дает большие конкурентные преимущества

Быстрая смена пресс-форм



M-TECS представляет собой систему магнитного зажима, которая устанавливает новые стандарты для оборудования быстрой смены инструмента в производстве пластмасс. В основе систем M-TECS 130 (температурный диапазон до 130°C) и M-TECS 210 (диапазон до

240°C) лежат постоянные электромагниты. Специальные удлиненные полюса обеспечивают максимальную безопасность, мощность и надежность. Конструкция магнитных полюсов обеспечивает эффективное усилие зажима в 18 кг/см². Идеально подходят для работы с термопластами, реактопластами и резиной.

Эти системы могут использоваться со всеми типами оборудования (как горизонтальным, так и вертикальным). Их модернизация не представляет сложности. Благодаря относительно низкому уровню начальных капиталовложений, неболь-

шому сроку амортизации затрат, технологической гибкости и скорости данные системы могут эффективно использоваться при переработке пластмасс.

Системы для магнитного зажима M-TECS обеспечивают очевидные преимущества: с их помощью можно легко и быстро выполнять замену литьевых пресс-форм даже нестандартного типа без изменения позиционирования инструмента. Равномерное распределение усилия зажима по всей установочной поверхности и значительное снижение износа инструмента обеспечивают уменьшение затрат на обслуживание.

Благодаря отсутствию подвижных деталей сама система практически не требует обслуживания. Может устанавливаться на находящиеся в эксплуатации машины для литья под давлением или использоваться в новых машинах.


Безопасность работы обеспечивается благодаря наличию датчиков движения, температурных датчиков и датчиков индуктивности. При малейшем сдвиге пресс-формы или при повышении температуры машина останавливается автоматически. III



603003, РФ, г. Нижний Новгород, ул. Свободы, д. 63
Тел./факс +7 (8313) 34-74-55 (многоканальный)
info@diflex.ru, www.diflex.ru



Мы будем рады видеть вас на выставке «К»
на стенде компаний AEC и Cumberland

 Павильон 9, стенд С56
Дюссельдорф, Германия, 16-23 октября

Периферийное оборудование от ведущих мировых производителей



Растаривание Хранение Загрузка Дозирование Охлаждение Дробление Сепарация



На правах рекламы