

WIBRATORY

W sprzedaży posiadamy również szeroką gamę wibratorów elektrycznych oraz młotków uderzeniowych, pneumatycznych.

WIBRATORY ELEKTRYCZNE

Elektryczne wibratory doczepne generują drgania o charakterystyce kołowej. Wibratory są przeznaczone do wspomaganie opróżniania zbiorników z materiałami sypkimi, do napędu przenośników wibracyjnych, sit i stołów wibracyjnych a także do transportu, zagęszczania, odwadniania i zmniejszania tarcia na zsuwniach.

Zastosowania w przemyśle spożywczym i chemicznym są możliwe pod warunkiem zgodności z instrukcjami obowiązującymi w danej firmie.

Dla zastosowań w środowisku wybuchowym są dostępne wersje specjalne.



MŁOTKI UDERZENIOWE, PNEUMATYCZNE

Urządzenie w czasie pracy (w chwili uderzenia młotka pneumatycznego w zasobnik/silos), działa pod nadzorem i systemem sterowniczym tablicy rozdzielczej. W przypadku kiedy tablica rozdzielcza wysyła sygnał do zaworu magnetycznego, (zamontowanego na młotku pneumatycznym) dochodzi do:

uderzenia masy na zbiornik/silos co prowadzi do drgań/wibracji.

