

Śruby kulowe w prasach

Urządzenia do formowania wtryskowego napędzane siłownikami elektrycznymi są nieustannie rozwijane, aby umożliwić produkowanie wyrobów i części maszyn z tworzyw sztucznych o dużej dokładności, wytrzymujących nieprzyjazne środowiska i pracujących z wyjątkową niezawodnością. Śruby kulowe o dużej nośności firmy NSK trzeba uznać za niezbędne w każdym mechanizmie napędowym.

Cechy produktu

- Wyższa prędkość
- Duża nośność
- Niski poziom szumu

Zalety produktu

- Przyjazne dla środowiska
- Zminimalizowana utrata smaru
- Przedłużone okresy przeglądów
- Zmniejszone łączne koszty utrzymania

Opis warunków

- Ciężkie obciążenia
- Wysoka prędkość
- Niewielki szum

Branże przemysłu

- Obrabiarki

