

ROTORY / STATORY

WYSOKA JAKOŚĆ

PRZYSTĘPNA CENA

PRZEKONAJCIE SIĘ SAMI

Produkujemy części zamienne dla wszystkich pomp ślimakowych: rotory, statory, wałki wtykowe i przegubowe oraz elementy przegubu.

Elementy metalowe produkujemy z różnorodnych materiałów od stali narzędziowej po Hasteloy.

Statory oferujemy we wszystkich dostępnych na rynku wykonaniach materiałowych





L&M POLSKA Sp. z o.o.

Produkujemy rotory, statory, wałki przegubowe i wtykowe itp. według Państwa wymagań - przystosowane do szerokiego zakresu zastosowań.

Przy produkcji rotorów 1-, 2-, lub więcej stopniowych stosujemy obrabiarki sterowane numerycznie.

Posiadamy urządzenia, dzięki którym możemy wyprodukować każdy typ geometrii rotora.

Stosujemy specjalistyczne metody obróbki skrawaniem.

Standardowo stosowane materiały to stal nierdzewna 1.4571 i hartowana stal narzędziowa 1.2436

Stosujemy także inne materiały.

Na życzenie wykonujemy rotory chromowane.

Oferujemy różne rodzaje przegubów: sworzniowy, kardana, itd.

Statory produkujemy we wszystkich dostępnych rodzajach elastomerów odpowiednio do potrzeb.

We produce rotors, stators, drive shafts, connecting rods etc. for your pumping requirements - adapted to the various working applications.

Concerning new developments of 1-,2- and multi-lobe types the layout of the geometries is software assisted.

Our production facilities enable us to realize every geometry in the field of progressing cavity pumps.

The treatment methods are peeling and spot/radius milling

Standart materials are stain-less steel 1,4571 and haedened tool steel 1.2436.

We can also machine other materials.

At your request the rotors can be hard chrome plated

Rotor head executions: pintype joint, bal joint or pivot.

We produce stators for all applications in all available rubber qualities.