

Firma \_\_\_\_\_

Adres \_\_\_\_\_

Inny adres dostawy wymienione w uwadze

\_\_\_\_\_

Imię \_\_\_\_\_

Telefon \_\_\_\_\_

e-mail \_\_\_\_\_

## CYLINDRY ROTACYJNE

ZAMÓWIENIE  ZAPYTANIE

Zamówienie nr. \_\_\_\_\_

Oferta nr. \_\_\_\_\_

Data wysyłki: \_\_\_\_\_

Wysłanie:  DHL

NAZWA MASZINY

### CYLINDER MAGNETYCZNY

Liczba zębów: \_\_\_\_\_

Szczelina: \_\_\_\_\_ (standard 0,480mm)

Uzębienie:  1/8"  \_\_\_\_\_

### CYLINDER DRUKOWY

Liczba zębów: \_\_\_\_\_

Surface quality:  STANDARD  ANODOWANE

Uzębienie:  1/8"  \_\_\_\_\_

Koło zębate:  DIN 8/9-frezowane  DIN 5/6-hartowane i szlifowane

Grubość polimeru: \_\_\_\_\_ mm

Grubość kleju: \_\_\_\_\_ mm

### PRZECIWCYLINDER

Liczba zębów: \_\_\_\_\_

Szczelina: + \_\_\_\_\_ mm - \_\_\_\_\_ mm

Uzębienie:  1/8"  \_\_\_\_\_

### CYLINDER NOŻOWY

Liczba zębów: \_\_\_\_\_

Liczba noży na obwodzie: \_\_\_\_\_

Uzębienie:  1/8"  \_\_\_\_\_

Wysokość ostrza:  naciąg  przeciąg

Perforacja: \_\_\_\_\_ : \_\_\_\_\_ mm

Informacje dodatkowe...