



Z80-K450.02 S5

Pnömatik koni değişimi

Eşya numarası **10404139-A**

Yüksek hızlı frezeleme, taşlama, delme ve oyma işlemleri için SF mil

Yatak

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Hibrit küresel yatak (adet) | 2 |
| Ömür boyu gres yağlamalı | bakım gerekmez |

Motor

| | |
|---|---|
| Motortechnologie | Üç fazlı asenkron tahrik (fırçasız ve sensörsüz) |
| Frekans | 1.667 HZ |
| Motor kutup sayısı (çiftler) | 2 |
| Nominal devir sayısı | 50.000 dev/dak |
| Hızlanma/frenleme değeri Saniye başına | 10 000 dev/dak (diğer değerler için danışın) |

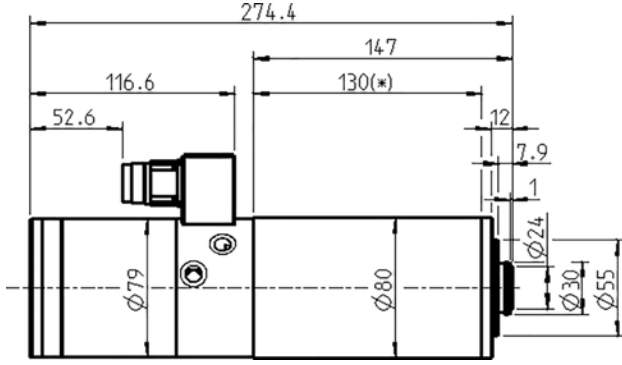
Güç değerleri

Sıvı ile soğutulmuş

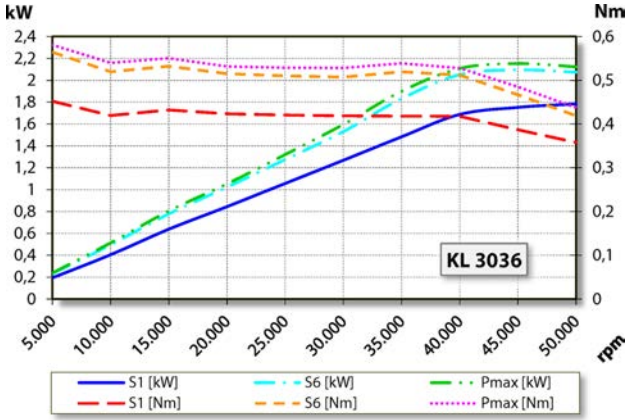
| | Pmax./5s | S6-%60 | S1-%100 | |
|-------------|----------|--------|---------|------|
| Nominal güç | 2,1 | 2 | 1,8 | [kW] |
| Tork | 0,581 | 0,564 | 0,452 | [Nm] |
| Gerilim | 213 | 212 | 209 | [V] |
| Akım | 8,9 | 8,7 | 7,5 | [A] |

Z80-K450.02 S5

Pnömatik koni değişimi
Eşya numarası **10404139-A**



Ebatlar



Güç diyagramı
Sıvı ile soğutulmuş

Güç belirleme işlemi, işleme ait motor test yerinde gerçekleştirilir.

Özellikler

| | |
|---|---|
| Devir sayısı sezicisi | Alan plakası (TTL) Sinyal sayısı = 6 |
| Motor koruması | PTC 160° C |
| Gövde | Paslanmaz çelik |
| Gövde çapı | 80 mm |
| Soğutma | Sıvı ile soğutulmuş |
| İşletim çevre sıcaklığı | + 10° C ... + 45° C |
| Blokaj havası | |
| Koruma sınıfı (blokaj havası devreye sokulmuş) | IP54 |
| Koni temizleme | |
| Takım değişimi | Pnömatik koni değişimi |
| Alet yuvası | WK 19 |
| Pens tipi | ER 11 / D 8 İsteğe bağlı aksesuar |
| Pens aralığı azami | 7 mm (9/32") |
| Sağ ve Sol dönüşlü | |
| Fiş | 9 kutuplu (SpeedTEC) |
| Ağırlık | ~ 5,3 kg |
| İç koni salgısı | < 1 µ |