



# abm

*Bileme Teknolojileri*



## PNK-WM

OTOMATİK ŞERİT TESTERE BİLEME MAKİNASI

# PNK-WM

## OTOMATİK ŞERİT TESTERE BİLEME MAKİNASI

Kesme türüne ve amacına bağlı olarak, PNK-WM çeşitli form, genişlik ve kalınlıktaki şerit testerelerin GD formunda bilenmesi için tasarlanmıştır.

PNK-WM makinasının kompakt ve sağlam bileme ünitesi hassas ve stabil bileme sağlar.

### Genel Özellikler

- Otomatik hassas bileme.
- Tüm mekanik bileşenlerde korozyona ve darbeye dayanıklı özel yüzey kaplama.
- Operatör güvenliği için kabinli makina.
- Dahili Soğutma Sistemi.
- GD dış formunda hassas ve hızlı bileme.
- Linear kızaklar üzerinde hareket eden bileme kafası.
- CE standartlarına uygun üretim.



Dış Formu

### Teknik Özellikler

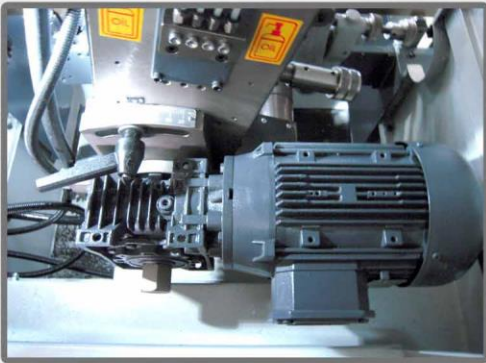
- |                           |                          |
|---------------------------|--------------------------|
| • Şerit testere genişliği | Maksimum 75mm            |
| • Dış adımı               | 0-30mm                   |
| • Dış derinliği           | Maksimum 30mm            |
| • Dış formları            | GD                       |
| • Göğüs bileme açısı      | (-10°)'dan(+30°)'a kadar |
| • Testere kalınlığı       | 0.6 – 3.2mm              |
| • Motor sayısı            | 3                        |
| • Çalışma gerilimi        | 380V, 3 faz, 50-60Hz     |
| • Toplam güç              | ~1,20kW                  |
| • Net/brüt ağırlık        | 590/615kg                |
| • Boyutlar                | 100*150*180cm            |

### Makinadaki Motorlar

- Bileme taşı motoru – 0,55kW 1400 dev/dk.
- Soğutma motoru – 0,09kW 2800 dev/dk.
- Şanzıman motoru – 0,55kW 1400 dev/dk.



Aç/Kapa Şartelli Kontrol Paneli



Ayarlanabilir Bileme Açısı



Opsiyonel Şerit Sarma ve Toplama Üniteleri

