

## Schwartz silindir ocaklı plaka fırını PR2496, kullanılmış



**manufacturer :**  
Schwartz

**Product number:**  
PR2496

## Description

Silindir ocaklı plaka fırını

Üretici firma

Schwartz

Tip

GA1804

Tasarım

Üretim yılı

2014

Yorum

presle sertleştirme için ısıl işlem fırını. 22MnB5'ten yapılmış çelik saclar fırında 935°C'ye ısıtılır (ticari adı Arcelor Usibor 1500)

## Teknik veriler

### Devre kartları

|   |                              |
|---|------------------------------|
| Uzunluk maks.                                   | 1.700 mm (bir levha / parti) |
| Uzunluk maks.                                   | 2.200 mm (bir levha / parti) |
| Kalınlık maks.                                  | 2,5 mm                       |
| Parti ağırlığı maks.                            | 20 kg                        |
| Üretim kapasitesi, maks.                        | 3.500 kg / saat              |
| Kısmi sertleştirme için boşluklar Uzunluk maks. | 1.500 mm (bir levha / parti) |

### Isıl işlem tesisi

|           |           |
|-----------|-----------|
| Uzunluk   | 32,648 mm |
| Genişlik  | 7,307 mm  |
| Yükseklik | 4,593 mm  |

### Sıcaklıklar

|  |                 |
|--|-----------------|
| Fırın sıcaklığı, maks.                                 | 970 °C          |
| Çalışma sıcaklığı maks.                                | 950 °C          |
| Boşlukların giderilmesi için gerekli malzeme sıcaklığı | 930 °C - 950 °C |

### Silindir ocaklı fırın

|                       |                              |
|-----------------------|------------------------------|
| Isıtma bölgesi sayısı | 9 adet                       |
| Uzunluk, yaklaşık     | 25.700 mm (ısıtılmalı bölüm) |
| Genişlik              | 2.300 mm                     |
| Yükseklik             | 100 mm                       |

### Fırın silindirleri

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Malzeme                               | 55 seramik katı rulo 172 seramik içi boş silindirler<br>Kaplmalı |
| Seramik silindirlerin çapı, yaklaşık. | 80 mm  |
| Silindir aralığı                      | 120 mm   |

Teslimat süresi Şubat 2024

Fiyat

istek üzerine

