

Schwartz roller hearth cuptor cu plăci Schwartz PR2496, folosit



pwa.product.manufacturer :
Schwartz

Numărul produsului:
PR2496

Description

Roller hearth cuptor cu plăci

Producător

Schwartz

Tip

GA1804

Design

Anul de fabricație

2014

Observație

cuptor de tratament termic pentru călire prin presare. Plăcile de oțel fabricate din 22MnB5 sunt încălzite la 935°C în cuptor (denumire comercială Arcelor Usibor 1500).

Date tehnice

Plăci de circuite

Lungime max.	1.700 mm (o placă / lot)
Lungime max.	2.200 mm (o placă / lot)
Grosime max.	2,5 mm
Greutatea lotului max.	20 kg
Capacitate de producție, max.	3.500 kg / h
Blanks pentru călire parțială Lungime max.	1.500 mm (o placă / lot)

Instalație de tratare termică

Lungime	32.648 mm
Lățime	7.307 mm
Înălțime	4.593 mm

Temperaturi

Temperatura cuptorului, max.	970 °C
Temperatura de lucru, max.	950 °C
Temperatura materialului necesară pentru îndepărtarea semifabricatelor	930 °C - 950 °C

Cuptor cu vatră cu role

Număr de zone de încălzire	9 bucăți
Lungime, aproximativ	25.700 mm (secțiunea încălzită)
Lățime	2.300 mm
Înălțime	100 mm

Rolele cuptorului

Material	55 role ceramice solide 172 role ceramice goale Acoperite
Diametrul rolor ceramice, aprox.	80 mm
Pasul rolor	120 mm

Termen de livrare Feb. 2024

Preț

la cerere

