

Schwartz rullhårdplåtugn PR2496, begagnad



Tillverkare : Schwartz

Produktnummer:
PR2496

Description

Plåtugn med rullhård

Tillverkare	Schwartz
Typ av ugn	GA1804
Utförande	
År för tillverkning	2014
Kommentar	Värmebehandlingsugn för presshårdning. Stålplåtar av 22MnB5 värms till 935°C i ugnen (handelsnamn Arcelor Usibor 1500)

Tekniska uppgifter

Kretskort

Längd max.	1.700 mm (ett kort/parti)
Längd max.	2.200 mm (ett kort/parti)
Tjocklek max.	2,5 mm
Partiets vikt max.	20 kg

Tekniska uppgifter

Genomströmningsskapacitet, max. 3.500 kg / h

Ämnen för partiell härdning Längd max. 1.500 mm (en skiva / batch)

Anläggning för värmebehandling

längd 32 648 mm

Bredd 7 307 mm

Höjd 4 593 mm

Temperaturer

Ugns temperatur, max. 970 °C

Arbetstemperatur max. 950 °C

Materialtemperatur som krävs för borttagning av ämnen 930 °C - 950 °C

Ugn med rullande härd

Antal värmezoner 9 stycken

Längd, ca 25.700 mm (uppvärmd sektion)

Bredd 2 300 mm

Höjd 100 mm

Ugnsrullar

Material 55 keramiska massiva valsar 172 keramiska ihåliga valsar Belagda

Diameter på de keramiska valsarna, ca. 80 mm

Rullarnas delning 120 mm

Tidpunkt för leverans Februari 2024

Pris på begäran

