

เตาอบแข็งโลหะ: HEAT TREATMENT FURNACES



เตาอบแข็ง QUENCHING FURNACE

เตาอบไฟ TEMPERING



เตาอบร้อนหมุนเวียน-เตาคิมไฟ TEMPERING AND CIRCULATION FURNACES เป็นเตาสำหรับอบชิ้นงานหลังจากทำการชุบแล้วเพื่อคลายเคียวชิ้นงาน, ภายในเตาติดตั้งถ้อยสำหรับเก็บเป็นช่องร้อนหมุนเวียนและติดตั้งมอเตอร์เพื่อหมุนเวียนร้อนภายในเตา อุณหภูมิภายในสม่ำเสมอ, การควบคุมโรตแบบอัตโนมัติตั้งโปรแกรมการทำงานได้ไม่ยุ่งยาก ใช้งานง่ายสะดวก และมีระบบเซฟตี้ป้องกันไฟภายในตัวเครื่อง.

รุ่นแบบ	อุณหภูมิ °C	ขนาดภายในเตา (ม.ม.)			Kw	Volte	Motor
		กว้าง	สูง	ลึก			
E20/T	600	250	250	350	4.8	220	1/4
E13/T	600	250	150	350	4.8	220	1/4
E40/T	600	300	300	400	4.8	220	1/4
E45/T	600	350	250	500	4.8	220	1/4
E50/T	600	360	300	450	6	220	1/4
E90/T	600	400	450	500	6	220	1/4
E110/T	600	450	500	500	6	220	1/4

เตาอบแข็ง QUENCHING FURNACES เหมาะสำหรับงานแม่พิมพ์ทุกชนิดและเหล็กเพื่อทำอะไหล่เครื่องจักรสำหรับงานที่ต้อการชุบแข็ง การทำงานแบบอัตโนมัติตั้งโปรแกรมการทำงานได้ 2-9 โปรแกรมการเผา พร้อมคู่มือการใช้งานประกอบกับคำแนะนำในการใช้งาน เรามีหลายขนาดให้ท่านเลือกใช้ตามความเหมาะสม และท่านสามารถสั่งซื้อตามพิเศษตามความต้องการของท่านได้.

รุ่นแบบ	อุณหภูมิ °C	ขนาดภายในเตา (ม.ม.)			Kw	Volte	Motor
		กว้าง	สูง	ลึก			
E20/HT	1200	250	250	350	6	220	1
E13/HT	1200	250	150	350	4.8	220	1
E40/HT	1200	300	300	400	7.9	220	1
E45/HT	1200	350	250	500	7.9	220	1
E50/HT	1200	360	300	450	7.9	220	1
E90/HT	1200	400	450	500	15	380	3
E110/HT	1200	450	500	500	15	380	3

เตาหลอม MELTING FURNACES



เตาหลอมอลูมิเนียม ALUMINIUM MELTING FURNACES ขนาดต่าง ๆ เรามีทั้งแบบไฟฟ้าอิตเตอร์, SILICON CABIDE HEATER, GAS BURNER OIL,GAS,HEAVE OILING GAS, การใช้งานแบบตั้งอุณหภูมิการทำงาน สามารถตั้งเวลาให้เครื่องเปิดระบบการทำงานล่วงหน้าก่อนได้ อีกทั้งยังมีระบบสัญญาณเตือนเมื่อไฟรั่วและเบาแค่วิว, การควบคุมโรตสามารถตรวจเช็คอุณหภูมิของน้ำอลูมิเนียมได้เพื่อคุณภาพที่ดีของชิ้นงานของท่าน ระบบการทำงานควบคุมแบบ SCR Control ประหยัดไฟ, อุณหภูมิสม่ำเสมอ, ง่ายขยายของอิตเตอร์ได้สำหรับผู้ที่ใช้เตาไฟฟ้า

รุ่นแบบ	อุณหภูมิ °C	ขนาดบ้านหลอม			Kw	Volte	ความจุ ลิตร
		Dia.T	Dia.B	สูง			
EM50	1200	373	470	254	15	380	26
EM100	1200	410	255	595	23	380	40
EM150	1200	468	280	595	23	380	60
EM200	1200	590	304	560	33	380	90
EM300	1200	590	304	710	33	380	120
EM500	1200	775	300	750	66	380	215
EM1000-AT	1200	885	300	1140		380	400

เตาหลอมอลูมิเนียม, ตั้งแบบใช้ไฟฟ้าแบบโรตเตอร์ 1300°C

เตาหลอมทองเหลือง, ทองแดงแบบใช้ SILICON CABIDE 1450°C



เตาทดลองในห้องแล็บ LABORATORY FURNACES

Horizontal Tube Furnace 1800°C



8-zones Gradient Tube Furnace 1800°C



FHT 180-20



FHT 175-04



FHT 175-160 2 doors



FHT 175-500 2 doors