



فرا ذوب فلاء

گوره ذوب مجدد قوس الکتریکی تحت خلاء Vacuum Arc Remelting

گوره ذوب مجدد قوس الکتریکی تحت خلاء (VAR) دستگاهی است که با استفاده از آن می توان آلیاژهای خاص (مانند آلیاژهای دیر کداز و حساس به اکسیداسیون) را در واحد صنعتی یا آزمایشگاهی با کمترین آلودگی تولید نمود.



مشخصات دستگاه

ظرفیت ذوب و ریخته‌گری	۲۵ (gr)
دمای اسمی ذوب	۳۵۰۰°C
خلأ محفوظه	-
بوته آبگرد	مس بریلیوم
منبع تغذیه	۳×۳۸۰ V - ۵۰ Hz
قالب ریخته‌گری	مس بریلیوم
فرز دستی جهت رفع آلودگی بوته	-
قالب ریخته‌گری	مس بریلیوم
مسامت مورد نیاز نصب دستگاه	1×Wapprox.20×40 mm 1000×2000mm
ابعاد دستگاه	(W×d×h): 600×700×1200mm

Suction Casting



قابلیت ریخته‌گری تحت خلاء توسط مکش مذاب (پایه تیتانیوم)

Arc Remelting



قابلیت ذوب مجدد و آلیاژسازی تحت خلاء (پایه زیرکونیوم)

Tilt Casting



قابلیت ریخته‌گری تحت خلاء توسط چرخش بوته

قابلیت‌های دستگاه

آدرس: تهران- جاده شهریار- بعد از سعید آباد- زیرگذر پل بادامک- بطرف مسن آباد فالصه- مجتمع تحقیقاتی عصر انقلاب- مرکز رشد
واحد‌های فناور- شرکت فرا ذوب فلاء - **تلفن ثابت (داخلی):** (۲۴۵۸) ۵۶۲۷۶۳۴۴ - ۰۲۱ : **تلفن همراه:** ۰۹۱۰۹۲۰۰۸۷۷
فکس: ۰۲۱-۶۶۵۲۳۵۰۰ **ایمیل:** fzkh121@gmail.com **وبسایت:** www.fzkh121.com