

中古SPS装置情報

住石放電プラズマ焼結機 Dr.SINTER

型式：SPS-9.40 MK-VIII



- 年式：2007年製
- 装置構成：本体、焼結電源、真空排気装置、操作制御盤、油圧装置、集中操作ボックス
- 最大加圧力：3MN(306tonf)
- 最大加熱電流出力：30000A
- 最高使用温度：2200℃ ※ワーク寸法、処理内容による
- 電極先端部径：φ350mm
- オープンハイト：600mm(ストローク:350mm)
- 最大ワーク寸法：φ350mm ※処理内容による
- 真空ポンプ：ロータリー+メカニカルブースター+ディフュージョン
- 付属品：放射温度計、電動プレス機(200KN)

