

DS4000 - SEPARATORE DI SCORIE PER IL RECUPERO DELLO STAGNO



Cod. 149394A



SEPARATORE DI SCORIE DS 4000

Recupera dal 50% all'80% di lega pura dalle scorie di lavorazione con leghe di stagno

DS 4000 - Separatore di scorie per il riciclo dello stagno: recupera lega pura dagli ossidi prodotti nelle lavorazioni con leghe Sn/Pb o Lead Free, riducendo i costi di acquisto e smaltimento delle leghe.

La macchina lavora sfruttando i diversi pesi specifici dei materiali da dividere: una volta portati a temperature più elevate, questi si scindono meccanicamente consentendo di ottenere una **lega avente le medesime caratteristiche** di quella presente nei crogioli da cui è stata prelevata.

Mediamente, la quantità di lega pura che viene recuperata dal separatore (evitando così che venga destinata allo smaltimento) va dal 50% all'80%.

Il sistema non prevede l'utilizzo di sostanze chimiche e non necessita della sostituzione periodica di componenti.

Caratteristiche

- Potenza: 2 kw



- Tensione di alimentazione: 230 V / 110 V
- **Capacità massima del serbatoio: 4 kg**
- **Quantità di lega pura mediamente recuperata: 50% ÷ 80%**
- Quantità media di scorie residue da smaltire: 20% ÷ 50%
- Dimensioni: 240 x 460 x 630 mm
- Peso a vuoto: 13 Kg
- Conforme CE.

Accessori in dotazione con la macchina: Caraffa, Lingottiera.