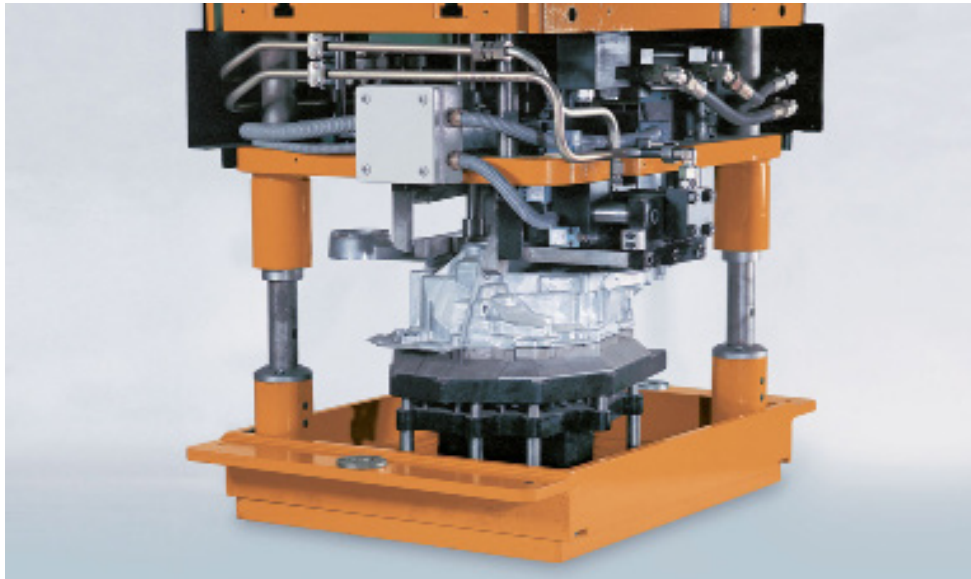




ENTGRATMASCHINEN

ENTGRATSTANZEN FÜR ALUMINIUM-GUSSTEILE



SiiF liefert Entgratstanzen für Aluminium-Gussteile, produziert im Druck-, Niederdruck- oder Schwerkraftguss.

Die Entgratstanzen sind für die mittlere bis grosse Produktion entwickelt und ermöglichen die Kombination von gleichzeitigem Brechen der Eingüsse, Knacken von Steigern und dem Entgraten.

- Sehr Toleranzgenau und mit einer hohen Laufzeit ermöglichen sie eine Kalibrierung der produzierten Gussteile vor der mechanischen Bearbeitung.
- Die Entwicklung von Werkzeugen, die sich für unterschiedliche Arten von Aluminiumgussteilen eignen (Schwerkraft-, Niederdruck-, Druckguss (HPDC) etc.) ist dem Design von Eisenwerkzeugen ähnlich.
- Nur die Teilungsgratmaße sind unterschiedlich und werden an jede Gussteilart angepasst.
- Die Einrüstung für Aluminium-HPDC-Gussteile können mit Seitenschiebern ausgestattet werden.
- Abhängig von den zu bearbeitenden Gussteilen können bis zu sechs oder mehr Seitenschieber eingesetzt werden..

