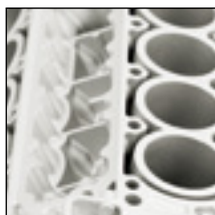


Mössner Gießerei-Technik.

Entkernen. Entgraten. Sägen.

Mössner gehört im Bereich Gießerei-Technik zu den profiliertesten Systemanbietern weltweit. Ob Einzelkomponente oder Komplettanlage – in puncto Innovation und Zuverlässigkeit suchen Mössner-Produkte ihresgleichen. Durch einfachste Handhabung können die Systeme problemlos auf die Bearbeitung anderer Produkte umgestellt werden. So können nicht nur Hersteller mit großen Stückzahlen, sondern auch kleinere Unternehmen mit häufig wechselnder Produktion wirtschaftlich produzieren.

Erfahrungs-Beispiele



Zylinderköpfe



Motorgehäuse



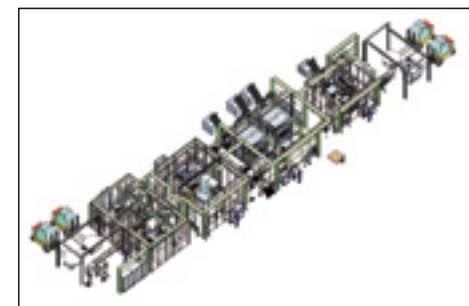
Getriebegehäuse



Turbolader



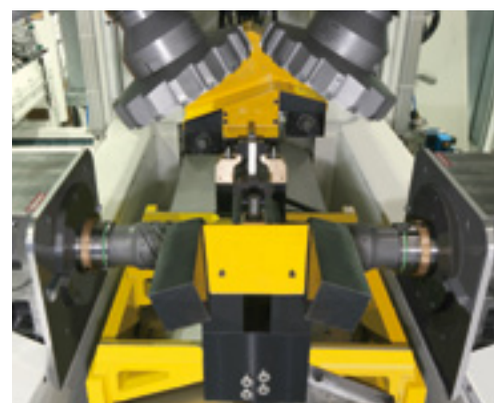
System zur Entkernung von Gussteilen. Sandkerne und anhaftende Sande werden über elektrische und hydraulische Klopf-, Vibrations- und Schwenkaggregate gelöst, zertrümmert und ausgeschüttelt.



Anlage zur Bearbeitung von Gussteilen. Am Anfang stehen die Produkte und die Wirtschaftlichkeitsanalyse. Mössner betrachtet im engen Dialog mit dem Kunden den gesamten Prozess. Die Auslegung einer Anlage oder einer Bearbeitungszelle ist stets das Ergebnis dieser Anforderungen.



So kann eine Anlage vollautomatisiert ausgelegt werden – von der Teile-Zuführung bis zur Übergabe ins Produkt-Finish – oder es können manuelle Arbeitsschritte vorgesehen werden.



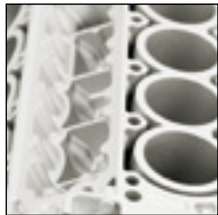
Alle Komponenten sind so ausgelegt, dass sie den Belastungen des Alltags über viele Jahre standhalten. Wartungszyklen sind auf ein Minimum reduziert und Bedienungsfehler sind durch Teileerkennung und sorgfältige Programmierung ausgeschlossen. Eine spätere Anpassung an eine Produktionsumstellung wird von vornherein berücksichtigt.

Mössner Foundry.

Decoring. Deflashing. Cutting.

Mössner is a world leader of turn-key casting finishing equipment. Whether an individual component or complete finishing line – Mössner solutions are innovative and reliable. Quick tool change systems allow for maximum uptime from one product to the next, enabling economical casting finishing for high production facilities and jobbing shops.

Experience



Cylinder heads



Motor housings



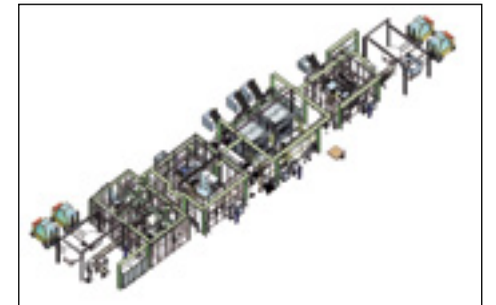
Gear housings



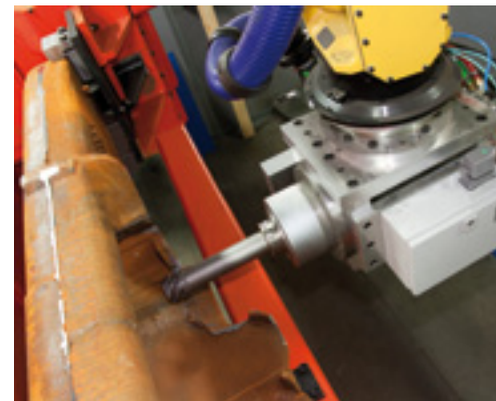
Turbo blowers



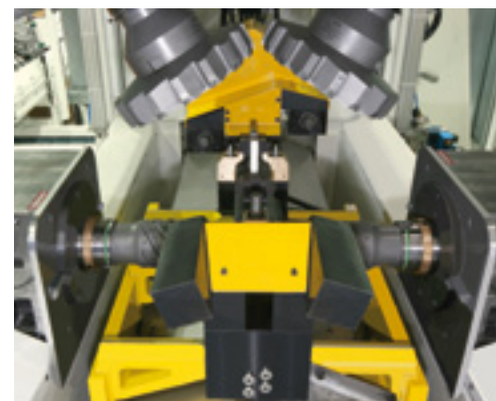
Sand Removal - Decoring Systems \ Mössner systems use electric and hydraulic hammering and vibration, as well as rotating components to thoroughly remove sand from castings.



Production Lines For Casting Finishing \ Through a close dialogue with your team, Mössner engineers carefully analyze your finishing needs and provide a cost-effective, value-add solution through intelligent engineering and planning.



Your Mössner team provides finishing cells for either automatic or manual operations.



All components are designed to withstand rough production conditions for years of operation. Intelligent engineering and rugged components result in reduced need for maintenance. Using vision systems and user-friendly programming, Mössner cells are easy to operate and provide a premium on safety.