

Hempel Special Metals

# Sonderanfertigungen in Speziallegierungen für die Prozessindustrie

Mit zusätzlichen Investitionen hat Hempel Special Metals seinen Maschinenpark konsequent um Dreh- und Fräsmaschinen erweitert und vollzieht damit einen weiteren Schritt vom Distributor mit Service Center für Halbzeuge zu einem AD2000W0 zugelassenen Hersteller. Dank der langjährigen Erfahrung des Vertriebsleiters Lars Wünnenberg in der Produktion von Sonderteilen nach Zeichnung war eine zügige und punktgenaue Umsetzung der dafür notwendigen Investition Anfang des Jahres möglich.

Unter neuer Leitung, Axel Böllinger ist seit dem 01. März 2020 Geschäftsführer in Oberhausen, entwickelt sich Hempel damit weiter zu einem Komplettanbieter für anspruchsvolle Kunden

Sonderflansche und Sonderfittings aus eigener Herstellung anzubieten. Aufgrund der Verfügbarkeit des Vormaterials - das sind häufig schwer zu beschaffende Nickellegierungen - aus eigenem Lagervorrat ist hierbei eine kurze und flexible Lieferzeit gewährleistet.

Bereits im letzten Jahr konnte ein Großprojekt zur Herstellung von „Unter Wasser“ Abgasleitungen erfolgreich akquiriert werden. Hempel liefert hierfür das komplette Paket, bestehend aus Blechen, Zuschnitten, Flan-

in der Chemie und Petrochemie.

Hempels Anspruch ist es, Kunden ganzheitliche Lösungen für ihre individuellen Anforderungen zu bieten. Durch den Ausbau des bereits vorhandenen Maschinenparks ist es nun möglich, vom Flachmaterial über Rohre, Vollmaterial und Fittings auch Normflansche,



schen, Rohren und diverser Sonderanfertigungen an Fittings und Sonderflanschen. Grundlage für die Sonderanfertigungen ist natürlich die Möglichkeit der eigenen Fertigung in Oberhausen. Durch den Einsatz von Vormaterialien hauptsächlich inländischer Hersteller wird außerdem das Gütesiegel „Made in Ger-

Herstellung von Pumpen und Armaturen sowie den Rohrleitungsbau das komplette Bedarfsportfolio abzudecken und zu marktgerechten Preisen zuverlässig und schnell in geprüfter, hervorragender Qualität zu liefern.

Abgesehen vom technischen Know-how in der Fertigung stellt Hempel Special Metals seinen Kunden auch Werkstoffwissen zur Verfügung. Mit Rolf Kirchheiner steht einer der besten Metallurgen für Hochleistungswerkstoffe in Deutschland bei Hempel unter Vertrag. Dabei geht es nicht nur um die Frage, welcher Werkstoff am besten in einem



many“ zu 100 % erfüllt. Hierüber hinaus koordiniert Hempel die komplette Logistik sowie die Abnahmen durch DNV GL. Geliefert wird entsprechend der vorgegebenen Liefersequenzen, die einen reibungslosen Fertigungsablauf beim Kunden sicherstellen.

Auch in anderen Bereichen konnte Hempel Großprojekte im Sinne von Kunden erfolgreich abwickeln. Hierzu gehören unter anderem Materiallieferungen in hochlegierten Edelmetallen und Nickellegierungen für Scrubber zur Abgasreinigung auf Containerschiffen, als auch die Lieferung von Titan für den Bau von Tankwaggons. Neben der reinen Materialverfügbarkeit kommt der reibungslosen Steuerung der Lieferkette eine bedeutsame Rolle zu. So wurden von Hempel die Einzellieferungen nach Kundenwunsch konfektioniert und just-in-time der Produktion zur Verfügung gestellt.

Durch die Zulassung als Hersteller nach AD2000W0 ist es möglich, sämtliche Industriezweige in allen Nickellegierungen sowie korrosions- und hitzebeständigen Werkstoffen mit CNC Dreh-/und Frästeilen zu beliefern. So ist es möglich, für den Anlagen- und Behälterbau, Maschinenbau, der Verbindungs- und Antriebstechnik, dem Fahrzeugbau, Schiffsbau, der



Korrosions- oder Hochtemperaturumfeld eingesetzt werden kann, sondern auch um die Beurteilung des besten Preis-/Leistungsverhältnisses von verschiedenen Legierungen beim Betrieb von Anlagen.

In Kombination mit dem bei Hempel über Jahrzehnte geführten Kundenservice wurde der Kreis zum Komplettanbieter geschlossen und für den Kunden ein spürbarer Mehrwert geschaffen.