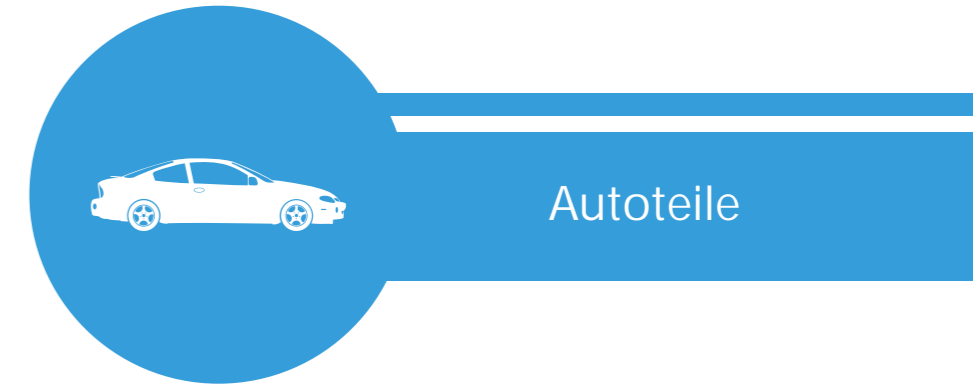




KAM KIU ALUMINIUM GROUP



Autoteile



www.kamkiu.com

总公司 Hauptsitz:

Kam Kiu Aluminium Products Group Ltd.

: 1 1817
Adresse: Raum 17, 18/E, Concordia Platz, Nr. 1 Wissenschaftsmuseum-
Straße, Tsimshatsui Osten, Kowloon, Hong Kong
Telefon: +852 2302 0808
Fax: +852 2302 0062
E-Mail: info@kamkiu.com

生 Produktionsbasis:

Taishan City Kam Kiu Aluminium Extrusion Co., Ltd.

:
Adresse: Gemeinde Dajiang, Stadt Taishan, Guangdong, China
PLZ: 529261
Tel: +86 (750)543 8596
Fax: +86 (750)543 8173



Unternehmen

Die im Jahr 1983 gegründete Kam Kiu Aluminium Group beschäftigt mehr als 2.300 Mitarbeiter und ist ein professionelles Unternehmen, das sich hauptsächlich mit der Produktion von verschiedenen Alulegierungsprofilen, Design und Herstellung von Schimmel, Gießen von Legierung, Pressen von Profilen, Oberflächenbehandlung und tiefer Verarbeitung befasst. Es hat jetzt 30 Vorwärts und Rückwärts Extrusionslinien von 5-50UST bis 6180UST, 7000 Gleitanlagen. Die Produkte umfassen Aluminiumprofile im Bereich von High-End-Consumer-Elektronik, Automobil, U-Bahn-Transit, Schiff, Industrie-Anwendungen.

Kam Kiu hat eine Reihe von internationalen Zertifizierungen, einschließlich ISO9001 Zertifizierung der Produktion, Zertifizierung der Qualität von Automobilanwendungen, Zertifizierung der Schiffsklassifikation, Zertifizierung der Schiffsklassifikation, Zertifizierung der Schiffsklassifikation, ISO14001 Umweltschutzmanagementsystem, OHSAS18001 Zertifikat für Arbeitssicherheit und Gesundheitsschutz usw. B



Zertifizierung



ISO



IATF16949:2016



ISO14001:2015
GB/T24001:2016



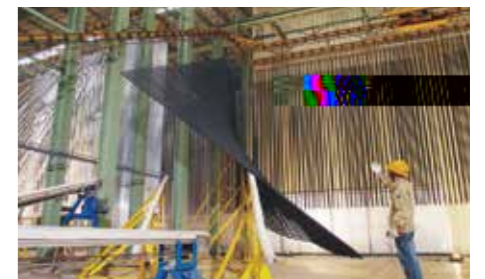
OHSAS18001:2007

Advanced CNC-Bearbeitungszentrum mit 5-Achsen bis 6m, um Kunden mit hochwertigen Ein-Station- Service zu bieten.



Oberflächenbehandlung

Kam Kiu verfügt über eine Reihe von anodischen Oxidation-Produktionslinien, die oxidierte, farbige und polierte Aluminiumprofile bis zu einer Länge von 8,5 Metern herstellen können, sowie eine Reihe von Pulverbeschichtungs- und FI-uorkohlenstoff-Farbspritzanlagen.

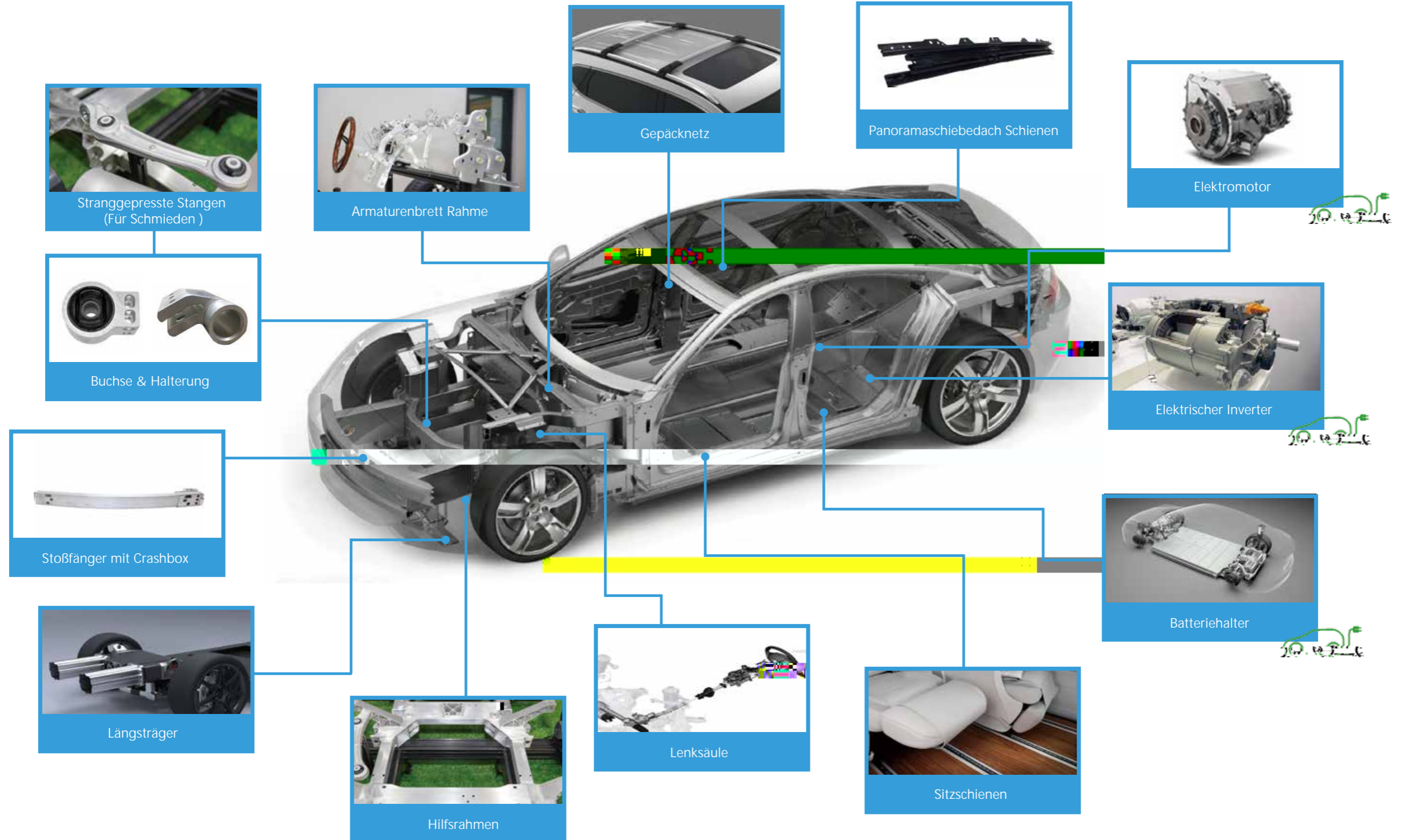


Prüfstelle

Kam Kiu hat eine komplette Reihe von Inspektionssystemen, um die kontinuierliche und stabile Produktqualität zu gewährleisten, und die unterschiedlichen Bedürfnisse der Kunden zu erfüllen.



Product introduction (Auto Parts)



Produktionsausrüstung

Großes CNC-Bearbeitungszentrum

Advanced CNC-Bearbeitungszentrum mit 3-Achsen bis 5-Achsen, gezielte Bearbeitung von großen und komplexen Automobilteilen,



Stanzverarbeitung

Stanzverarbeitungslinie bestehend aus mehreren Stanzmaschinen, kombiniert mit fortschrittlicher Stanzwerkzeugtechnologie.



Biegepresse

Für eine großen Mengen von Panoramashiebedach sind Kam Kiu mit 5 Prodducktion-linien von Panoramashiebedach ausgestattet.

Die vorhandene Bogenbiegeausrüstung kann 30.000 Sätze / Monat von gewöhnlichen Schiebedachprodukten und 15.000 Sätze / Monat von Panoramashiebedachprodukten produzieren.



Streckbiegen

Als wichtigstes passives Sicherheitsbauteil sind Stoßfänger im Falle eines Unfalls für die Sicherheit der Insassen und anderer Verkehrsteilnehmer von entscheidender Bedeutung. Daher verwenden große Automobilhersteller hochfeste Legierungen zur Herstellung von Stoßfänger.

Kam Kiu ist mit einer vollständig importierten hochfesten Legierungsbiegemaschine ausgestattet, um den Streckbiegensprozess von hochfesten Legierungen effizient zu machen.



Automatisches Schweißzentrum

Automatisches Schweißzentrum ist ausgestattet: mit Doppelstation Schweißraum, vollautomatischem mechanischen Arm, speziellen Schweißvorrichtung, automatischen Schweißmaschine, Rauchbehandlungssystem, Schnelles Testcenter.

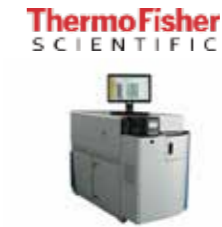
Die geplante Kapazität für die Bearbeitung spezieller Stoßfängerträger-Komponenten beträgt 11.000 Sätze/ Monat.



Prüfmittel

Hochleistung-Direktlesespektrometer

Genauere Erkennung von Aluminiumlegierungskomponenten durch PMT-Optiken. Ausgestattet mit einer einzigen Matrix- und Multi-Matrix-Konfiguration und der Spurenanalytik und der Online-Analyse von Verunreinigungen.



Automatisches Ultraschall-Prüfgerät für Aluminiumstäbe

Unter Verwendung eines vollständigen Wasserimmersions-Fehlerdetektionsverfahrens werden die Ultraschallwellen nach der Wasserkopplung in den Aluminiumstab eingekoppelt.

Wenn Defekte wie Verunreinigungen und Risse innerhalb und außerhalb des Aluminiumstabs vorhanden sind, wird Ultraschallreflexion verursacht, und das Ultraschallinstrument wird das Ultraschallreflexionssignal aufzeichnen und den Alarm in Echtzeit geben.



Universalprüfmaschine

Messbereich: 0-50 KN, 0-200KN, 0-100KN



Automatisches Messinstrument des Aluminiumprofils in voller Größe

Dieses Gerät ist für industrielle Aluminiumprofile mit engen Toleranzen ausgelegt. Hochauflösende Kameratechnologie wird verwendet, um das Profil des Profilquerschnitts zu erkennen und automatisch Berichte zu generieren.



Aluminiumteile CMM-Koordinatenmessmaschine

In einer Vielzahl von industriellen Anwendungen wie der ersten und letzten Teileprüfung, der Vorrichtungüberprüfung und der Prozesskontrolle.



Zerkleinerungsprüfung

Quasistatische Zerklönerung Simulation und Test für Aluminium-Stoßfänger



Musterabteilung und Labor identifizierte Ausrüstung:

CMM

Alterssimulationsofen

Experimentierfähigkeit von ZSB der Dritter

Autoteile Produktionsanlage

Kam Kiu Aluminium Group hat im Jahr 2016 die "Autoteile Produktionsanlage" gegründet, um die Leichtbauteile von Automobilen stark zu entwickeln.

Als "Praxiszentrum fürs Leichtgewicht des Verkehrs" von Kam Kiu Aluminium Group wird die Autoteile Produktionsanlage das <IATF 16949 Management System> in der Automobilindustrie effektiv durchgeführt. Die Produktionsanlage bemüht sich darum, eine One-Stop-Praxisbasis von "Technologische Forschung und Entwicklung", "Produktproduktion", "Technologische Pra

