






NHÍP Ô TÔ THACO

**THACO AUTOMOTIVE SPRINGS
MANUFACTURING COMPANY**

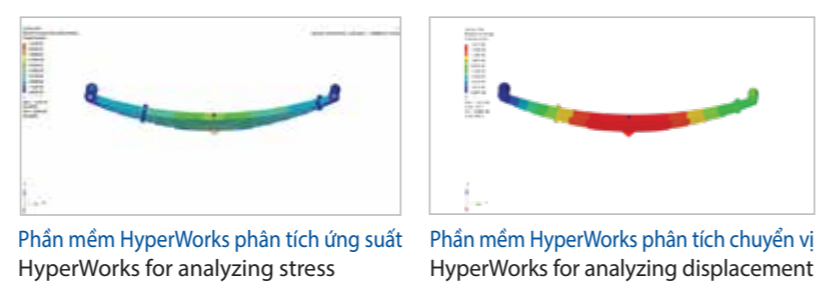
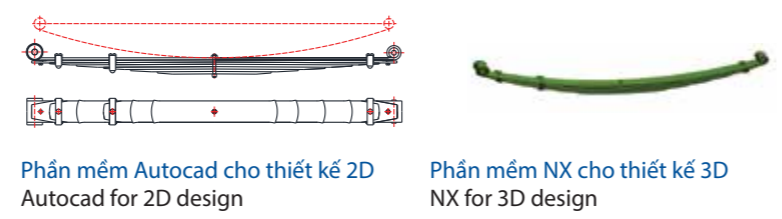
HOẠT ĐỘNG NGHIÊN CỨU & PHÁT TRIỂN | R&D ACTIVITIES

- 

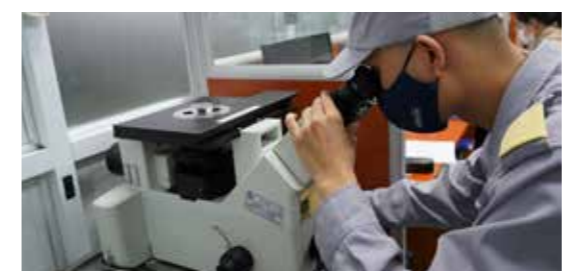
Nghiên cứu phát triển sản phẩm mới theo yêu cầu từ khách hàng.
Researching and developing new products as customer's requirements.
- 

Tối ưu hóa quy trình sản xuất, nâng cao chất lượng và giảm giá thành sản phẩm.
Optimizing production processes, improving quality and reducing production cost.
- 

Sử dụng các phần mềm kỹ thuật NX, Autocad, HyperWorks... vào công việc thiết kế.
Applying NX, Autocad, HyperWorks engineering software ... to design process.



KIỂM SOÁT CHẤT LƯỢNG | QUALITY CONTROL



CHỨNG NHẬN | CERTIFICATES



CHU LAI TRUONG HAI AUTOMOTIVE SPRINGS CO.,LTD

KCN THACO Chu Lai, huyện Núi Thành, tỉnh Quảng Nam, Việt Nam
THACO Chu Lai IZ, Núi Thành Dist., Quang Nam Province, Vietnam
(+84) 2353.565.579 - (+84) 938.915.530

THÔNG TIN CHUNG | GENERAL INFORMATION



Thành lập: 2015
Establishment year: 2015



Diện tích: 2 ha
Area: 2 ha



Vốn đầu tư: 10 triệu đô
Investment capital: USD 10 million



Công suất: 12,000 tấn/năm
Capacity: 12,000 tons/year



Chứng nhận: IATF 16949:2016, ISO 9001:2015, ISO 14001:2015
Certificates: IATF 16949:2016, ISO 9001:2015, ISO 14001:2015

Nhà máy được chuyển giao công nghệ từ Tập đoàn Daewon (Hàn Quốc) với 6 công đoạn sản xuất chính: tạo phôi, nhiệt luyện, phun bi, sơn nhúng, lắp ráp, sơn hoàn thiện.

Nhà máy đã sản xuất và gia công bộ nhíp lắp ráp cho các dòng xe tải (Kia, Isuzu, Foton...); nhíp sơ mi rơ moóc; nhíp lá dịch vụ và sản xuất nhíp theo yêu cầu. Sản phẩm có chất lượng tương đương với nhíp sản xuất tại Hàn Quốc với ưu điểm độ đàn phù hợp với từng dòng xe, độ bền cao, chịu tải tốt, vận hành êm ái, đáp ứng yêu cầu hoạt động trên nhiều địa hình.

Không chỉ cung ứng cho nhiều doanh nghiệp trong nước, nhà máy còn xuất khẩu sản phẩm sang Mỹ, Úc, Đức, Dominica, Hàn Quốc,...

The factory was manufactured by advanced technology transferred from Daewon Corporation (Korea) with 6 main production processes: making workpieces, heat treatment, shot peening, dipping paint, assembly, finishing paint.

The factory manufactured and processed multi leaf springs for truck models (KIA, Isuzu, Foton...); semi-trailer leaf springs; leaf springs for the aftermarket and as customers' requirements. Products have the same quality level as leaf springs made in Korea with the advantages of elasticity match with each model, high durability, good loading capacity, smooth operation, meet the requirements of operation on many terrains.

Our products not only have been supplied to many domestic companies but also exported to U.S.A, Australia, Germany, Dominica, Korea,...

QUY TRÌNH CÔNG NGHỆ | TECHNOLOGY PROCESSES



01 CÔNG ĐOẠN TẠO PHÔI
MAKING WORKPIECE PROCESS



02 CÔNG ĐOẠN NHIỆT LUYỆN
HEATING TREATMENT PROCESS



03 CÔNG ĐOẠN PHUN BI
SHOT PEENING PROCESS



04 CÔNG ĐOẠN SƠN NHÚNG
DIPPING PAINT PROCESS



05 CÔNG ĐOẠN LẮP RÁP
ASSEMBLY PROCESS



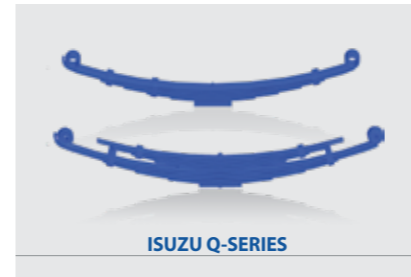
06 CÔNG ĐOẠN SƠN HOÀN THIỆN
FINISHING PAINT PROCESS

BỘ NHÍP XE TẢI NHẸ | MULTI-LEAF SPRINGS FOR LIGHT TRUCK

Tải trọng: <5 tấn | Load: <5 tons



FRONTIER K250

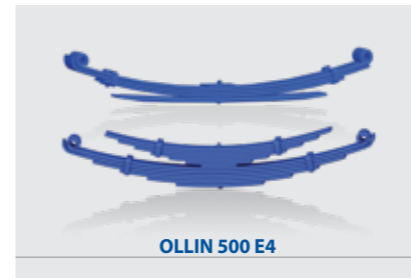


ISUZU Q-SERIES



BỘ NHÍP XE TẢI TRUNG | MULTI-LEAF SPRINGS FOR MEDIUM DUTY TRUCK

Tải trọng: 5 - 9 tấn | Load: 5 - 9 tons



OLLIN 500 E4



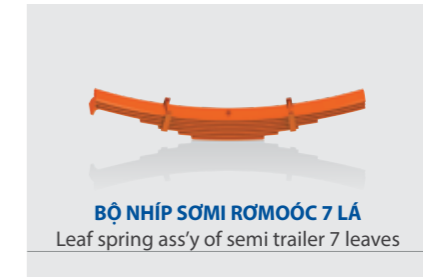
ISUZU F-SERIES

BỘ NHÍP SƠ MI RƠ MOỐC | MULTI-LEAF SPRINGS FOR SEMI-TRAILERS

Tải trọng: > 9 tấn | Load: > 9 tons



BỘ NHÍP SƠ MI RƠ MOỐC 4 LÁ
Leaf spring ass'y of semi trailer 4 leaves



BỘ NHÍP SƠ MI RƠ MOỐC 7 LÁ
Leaf spring ass'y of semi trailer 7 leaves



NHÍP LÁ DỊCH VỤ SAU BÁN HÀNG | AFTERMARKET LEAF SPRINGS



LÁ NHÍP THẲNG
Straight leaf springs



LÁ NHÍP CUỘN TAI
Eye rolling leaf springs



LÁ NHÍP CÁN CÓN
Tapering leaf springs



LÁ NHÍP CÁN CÓN - CẮT - ĐỘT ĐỊNH HÌNH
Tapering - end trimming - hole punching leaf springs



LÁ NHÍP CẮT - ĐỘT ĐỊNH HÌNH
End trimming & hole punching leaf springs



LÁ NHÍP CẮT - ĐỘT ĐỊNH HÌNH - CUỘN TAI
End trimming - hole punching - eye rolling leaf springs