

Chúng ta dùng cụm từ “**bánh răng vận hành trơn tru**” để đề cập đến việc một tổ chức hoặc tập đoàn được thành lập và vận hành thành công. Các bánh răng khớp với nhau, cùng di chuyển về phía trước trong một cỗ máy để cỗ máy hoạt động thành công. Cũng như vậy, Haisung có những quy định và trách nhiệm riêng ẩn sau hoạt động của mình.

Dựa trên niềm tin mạnh mẽ của đội ngũ nhân viên công với sự hỗ trợ và ủng hộ của khách hàng, **Haisung TPC** đang ngày càng phát triển, tiệm cận các công nghệ mới và tiến tới tương lai.

Sức mạnh công nghệ của **Haisung TPC** đã thu hút sự quan tâm từ Chính phủ, các doanh nghiệp Hàn Quốc và các công ty hàng đầu ở nước ngoài.

Haisung TPC nỗ lực hết mình để đưa mình lên vị trí của một nhà phát triển công nghệ sản xuất bộ bánh răng, bộ giảm tốc và tăng tốc cao cấp, xứng đáng với sự tin cậy và hỗ trợ của khách hàng.

Mạnh mẽ mà êm ái HAISUNG TPC

We use the expression “**gears meshing smoothly**” in reference to an organization or group that is successfully established and operating. Every tooth of a gear meshes with one another, moving forward in tandem within a machine so that the machine will operate successfully. Haisung too, is dedicated to its behind the scene roles and responsibilities.

Haisung is developing, cutting edge new technologies. **Haisung TPC** has persevered based on strong employee trust in addition to customer support and encouragement, advancing and evolving into the future.

Haisung TPC’s technological power has garnered interest from the government, Korean enterprises, and leading companies abroad.

Haisung TPC will exert its utmost effort to take its place as a premium gear, decelerator, and accelerator manufacturing technology developer, reflecting the loyalty and support of customers.

Quiet but strong HAISUNG TPC

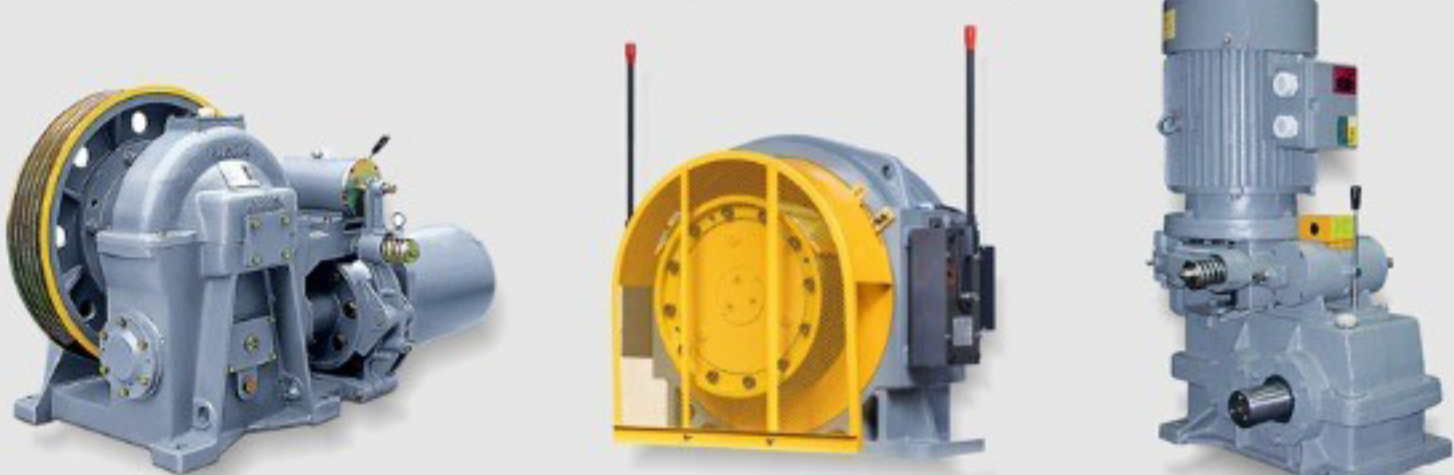


HAISUNG TPC

MÁY KÉO DÙNG CHO THANG MÁY,
GIẢM TỐC DẪN ĐỘNG THANG CUỐN ...

Giới thiệu sản phẩm

Máy kéo dùng cho thang máy, giảm tốc dẫn động thang cuốn, giảm tốc dùng cho máy móc công nghiệp, bánh răng giảm tốc chính xác dùng cho robot công nghiệp...



Chúng tôi chuyên cung cấp máy kéo và giảm tốc để lắp đặt thang cuốn và thang máy dùng trong xây dựng. Đặc biệt, Haisung chuyên phát triển và bảo trì thang máy chở hàng nặng trên toàn thế giới, bao gồm cả thang máy chở khách. Cho đến nay, Haisung được ghi nhận là hãng sản xuất bánh răng và lắp đặt máy kéo hàng đầu tại thị trường Hàn Quốc trong nhiều thập kỷ. Haisung hân hạnh giới thiệu đến quý vị máy kéo được trang bị bánh răng giảm tốc dùng cho thang máy, thang cuốn và động cơ truyền động đồng bộ không bánh răng.

Thị trường

- Nhà phát triển thang máy, thang cuốn và nhà phân phối trong xây dựng. Nhà thầu tu sửa các công trình xây dựng thương mại và nhà xưởng. Nhà thầu xây dựng và lắp đặt nhà xưởng.
- Nhà phát triển hoặc nhà thầu mua sắm chính phủ
- Các công ty bảo trì, bảo dưỡng thang máy và thang cuốn



HAISUNG TPC Co., Ltd.

Địa chỉ: 551, Neungheodae-ro,
Namdong-gu, Incheon, 21699,
Republic of Korea
Điện thoại: +82-32-820-3451
Fax: +82-32-817-7153
Email: yhyoon@haisung.co.kr

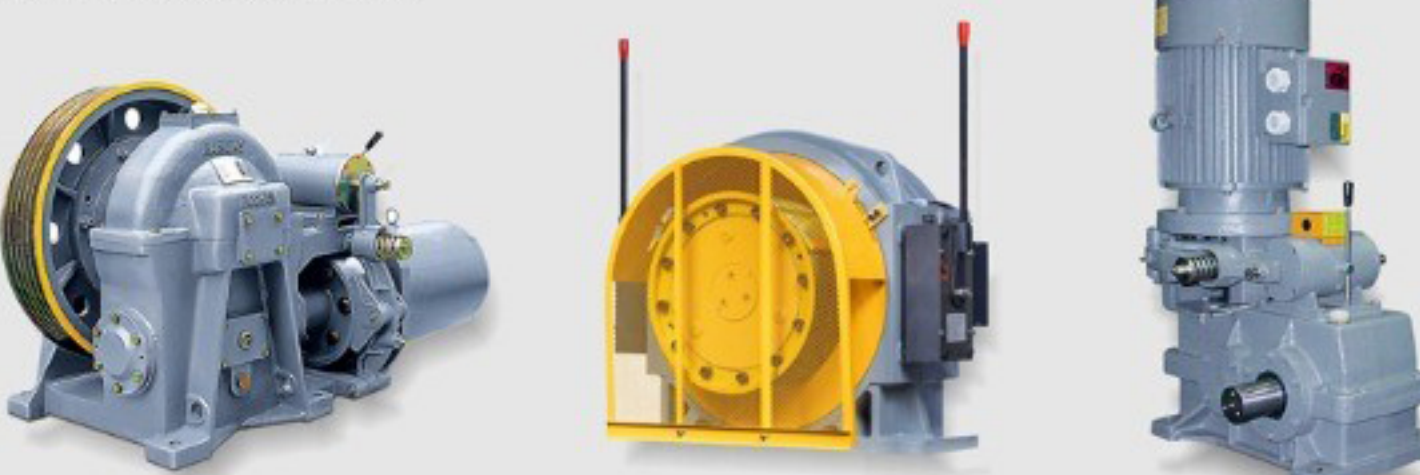


HAISUNG TPC

TRACTION MACHINE OF ELEVATOR
REDUCER OF ESCALATOR DRIVE ...

Products

Traction machine of Elevator, Reducer of Escalator drive, Reducer of Industrial machine, Precise reducer for Robot industrial...



We offer traction machine and reducer for installation escalator and elevator on construction. In particular, Haisung is specialized to develop and maintenance heavier freight cargo lift worldwide including passenger lift. Up to date producing gear and assembly on traction machine top recorded in Korean market over decades. Haisung exhibits geared traction machine for elevator and escalator and gearless synchronous drive motor as well.

Target Market

- Elevator and escalator developer and construction distributor. Remodeling constructor in commercial building and factory. Factory and manufacturing building constructor.
- Govern section contractor or developer.
- Elevator and escalator maintenance firms.



HAISUNG TPC Co., Ltd.

Address: 551, Neungheodae-ro,
Namdong-gu, Incheon, 21699,
Republic of Korea
Tel.: +82-32-820-3451
Fax: +82-32-817-7153
Email: yhyoon@haisung.co.kr