



Saffer Turbocharger İsfur Otomotiv Elektronik Boya



+90 (332) 239 02 67
posta@isfur.com

saffer.com.tr

Organize Sanayi Bölgesi T. Ziyaeddin Cad.
No:3 Selçuklu / Konya / İKRT

سنة التأسيس
2001

عدد الموظفين
50-100

المفتوحة 2م
المساحة

معلومات عننا

المعدات التكنولوجية على مساحة مفتوحة تبلغ 000.02 متر مربع و 000.01 متر مربع من منطقة مغلقة. من السعر المناسب في مرافق الإنتاج الحديثة الخاصة به. تواصل إنتاج الشاحن التوربيني بأحدث بموجب شهادة الجودة 1009 OSI NE ST دون تقديم أي امتياز من دقة التصنيع وفهم الجودة والاقتراب الأسواق من أسواقها بشكل عام من خلال توحيد الخدمات التي تقدمها التكنولوجية للبشرية وتجاربه، كانت في صراع لتقديم الخدمة في إثارة كبرى لكونها الأولى في مجالها ومع الاهتمام الذي يجتذب من البلباستيك وقطع الصفايح المعدنية و قوالب الغزل المعدنية لشركات توموسان وكبرى الشركات.

المسؤولون عن الشركة

	Hüseyin Keleş رئيس مجلس الإدارة	huseyin.keles@saffer.com.tr -
	Furkan Keleş مسؤول التجارة الخارجية	furkan.keles@saffer.com.tr +90 (549) 391 04 01
	Recep Keleş المدير العام	recep.keles@saffer.com.tr -

الماركات

SAFFER TURBOCHARGER, İsfur Otomotiv İmalat San. Tic. Ltd. Şti.,
Kems Elektronik Makine Ltd. Şti.

الدول التي تصدر إليها

العراق، آذربيجان، لبنان، كولومبيا، جمهورية إيران الإسلامية،
بيرو، إسرائيل.

الدول التي نستورد منها

بولندا، تاوان، جمهورية الصين الشعبية

المنتجات التي نستوردها

مكينة

شهادات الجودة

إيزو 8002:1009 نظام إدارة الجودة

المنتجات



المنتج
Turboşarj

GTIP
840991



المنتج
أقطة الغيار لسيارة

GTIP
870899



المنتج
Turboşarj

GTIP
000000



Saffer Turbocharger İsfur Otomotiv Elektronik Boya



+90 (332) 239 02 67

posta@isfur.com

saffer.com.tr

Organize Sanayi Bölgesi T. Ziyaeddin Cad.
No:3 Selçuklu / Konya / اىكرت

سنة التأسيس
2001

عدد الموظفين
50-100

المفتوحة م
المساحة

المنتجات



المنتج
أقطة الغيار لسيارة

GTIP
870899



المنتج
Turboşarj

GTIP
841480



المنتج
أقطة الغيار لسيارة

GTIP
870899



المنتج
أقطة الغيار لسيارة

GTIP
870899



المنتج
أقطة الغيار لسيارة

GTIP
870899



المنتج
أقطة الغيار لسيارة

GTIP
870899



المنتج
أقطة الغيار لسيارة

GTIP
870899



المنتج

GTIP
841480