



Tıǧlıoǧlu Otomotiv Petrol Turizm Ticaret Ve Sanayi



+90 (332) 233 34 61

info@tgplastik.com

tgplastik.com

Fevzi Çakmak Mahallesi. 10614 sokak.
Makparsan Sanayi Sitesi. No:19

سنة التأسيس
1995

عدد الموظفين
10-25

المفتوحة م
المساحة

معلومات عنا

الغيار والأجزاء الخاصة بآلات الرش في مخزوننا. للحصول على مزيد من المعلومات، يمكنك التواصل معنا. كأولوية لنا. المنتجات الموجودة في الصورة هي فقط بعض من منتجاتنا. لدينا تقريبا جميع قطع وحققنا مكانة قوية في السوق العالمية. نواصل تقديم حلول موثوقة ودائمة مع الحفاظ على رضا العملاء العالمية وعمليتي الإنتاج المبتكرة، قمنا بتوسيع نطاق صادراتنا إلى العديد من البلدان حول العالم في مجال السيارات. تعد kitsaIP LGT واحدة من أكبر الشركات المصنعة في قونيا. من خلال معايري الجودة كانت kitsaIP LGT واحدة من الشركات الرائدة في صناعة قطع غيار الآلات الزراعية ومعدات الرش بعد أن بدأت

المسؤولون عن الشركة

Mehmet Emin Tıǧlıoǧlu
رئيس مجلس الإدارة

-
-

Ahmet Yetişir
مسؤول التجارة الخارجية

ahmetyetisir@tgplastik.com
+90 (332) 233 25 25

المنتجات

TGL, TGL PLASTİK AGRICULTURAL SPRAYING PART

الدول التي تصدر إليها

فنلندا، ذرة، تونس، أستراليا، فرنسا، ألمانيا، بولندا، جمهورية إيران الإسلامية، اليونان، جورجيا، رومانيا، إسبانيا.

المنتجات التي نستوردها

مكينة

شهادات الجودة

شهادة كفاءة الخدمة

المنتجات



المنتج
صمام التحكم

GTIP
842490



المنتج
فلتر

GTIP
842490



المنتج
أقطة بلاستيكية

GTIP
842490



Tıǧlıoǧlu Otomotiv Petrol Turizm Ticaret Ve Sanayi



+90 (332) 233 34 61

info@tgplastik.com

tgplastik.com

Fevzi Çakmak Mahallesi. 10614 sokak.
Makparsan Sanayi Sitesi. No:19

سنة التأسيس
1995

عدد الموظفين
10-25

المفتوحة م
المساحة

المنتجات



المنتج
مسدس الرش

GTIP
842490



المنتج
صمام فحوص غشاء مجموعة كاملة
فوهة ثلاثية مع

GTIP
842490



المنتج
ذات الثلاث اتجاهات RDV 05
وحدة التحكم في الضغط

GTIP
842490



المنتج
مضخات آلات الرش

GTIP
842490



المنتج
غطاء خزان مزود بالخيط

GTIP
842490



المنتج
محرك خلط ميكسي

GTIP
842490



المنتج
قابلية للتعددي ل الرشاش
فوهة نحاسية

GTIP
842490



المنتج
خط عالي الضغط من النحاس
فلتر

GTIP
842490



المنتج
صمام كرة ثلاثي الاتجاهات

GTIP
842490