



Arog İç Ve Dış Ticaret Limited Şirketi



+90 (332) 342 50 73

arog@arog.com.tr

arog.com.tr

Fevzi Çakmak Mahallesi 10614 Sokak No:3
KARATAY / Konya / Türkei

Gründungsjahr
2009

Anzahl der
Mitarbeiter

0-5 Offene Fläche in
m2

Über uns

Wir sind Hersteller von Schwungrädern, Ringzahnradern und Kupplungsdruckplatten. Wir exportieren auch eine Vielzahl von Ersatzteilen für europäische Lastkraftwagen und Busse wie MAN, MERCEDES, SCANIA, VOLVO, DAF, RENAULT, IVECO, DEUTZ, ISUZU, FORD, DENNIS, CUMMINS. Wir sind der einzige Hersteller von Zweimassenschwungrädern, die identisch mit dem Original sind in der Türkei. Für Rennwagen, schwere Maschinen usw. können wir maßgefertigte Schwungräder nach Zeichnungen und Spezifikationen herstellen. Wir haben in der TÜRKEI seit 1984 Gießerei und CNC-Bearbeitung unter einem Dach. Wir bieten unseren Kunden hohe Qualitätsstandards und die bestmöglichen Preise. Besuchen Sie unsere Website unten, um verschiedene Produkte zu finden, die für Ihren Markt interessant sein können. Wenn Sie weitere

Firma Verantwortliche

	Aydın Atagan Inhaber der Firma	-
	Aydın Atagan Außenhandelsbeauftragter	aydin@arog.com.tr +90 (533) 200 82 42

Marken

ROG

Länder, in die wir exportieren

Deutschland, Frankreich, England, Großbritannien, Britannien, Saudi Arabien, Vereinigten Arabischen Emirate

Länder, aus denen wir importieren

Deutschland, Frankreich, England, Großbritannien, Britannien, Saudi Arabien, Vereinigten Arabischen Emirate

Qualitätszertifikate

ISO 9001:2015

Produkte



Produkt
Brennstofftanker

GTIP
731010



Produkt
Stützrad

GTIP
870899



Produkt
Bremstrommel und Scheibe

GTIP
870830



Arog İç Ve Dış Ticaret Limited Şirketi



+90 (332) 342 50 73

arog@arog.com.tr

arog.com.tr

Fevzi Çakmak Mahallesi 10614 Sokak No:3
KARATAY / Konya / Türkiye

Gründungsjahr
2009

Anzahl der
Mitarbeiter

0-5 Offene Fläche in
m2

Produkte



Produkt
Schwingscheibe

GTIP
848350



Produkt
Kupplungsdruckplatte

GTIP
870893



Produkt
Spurstange

GTIP
870899



Produkt
Spurstangenhebel

GTIP
870899