



#### À PROPOS DE NOUS

**ERTAY MAKÎNA** a été créée en 2005 pour répondre à la demande de qualité de la main-d'œuvre, de rentabilité et de solutions rapides dans l'industrie des pièces de rechange de machines.

Elle produit des pièces de rechange de haute qualité pour l'industrie des machines, ainsi que pour des secteurs tels que l'industrie du recyclage et l'industrie automobile.

Notre entreprise produit des pièces de rechange selon des normes élevées. Elle peut produire des produits en métal mou jusqu'aux pièces en métal dur, y compris des lames de déchiqueteuse de recyclage, des porte-lames et des lames de rotor.

Nous sommes toujours fiers d'être le bon partenaire pour une production de haute qualité dans la fabrication de pièces de rechange. Notre entreprise, qui a prouvé son succès dans les secteurs de la fabrication de machines, du recyclage et de l'automobile avec des livraisons logistiques rapides et de haute qualité, continue de croître rapidement en prouvant sa qualité avec la production de pièces de rechange pour les pays membres de l'Union européenne.

#### CONTENU

- O4 Services
- 05 Pourquoi nous?
- 06 Portefeuille

Pièce de Rechange Machine
Pièce de rechange automobile
Recyclage des pièces de rechange

28 Ligne de production

Machines de fabrication



#### SERVICES

ERTAY MAKINA offre des services de fabrication de haute qualité pour la production de pièces détachées pour presque toutes les machines industrielles grâce à son personnel expert. Nous savons que nous sommes le bon partenaire pour une production de haute qualité de pièces détachées de machines. Nos produits sont inspectés et testés à chaque étape, de la phase de devis à la livraison. Notre entreprise a prouvé son succès dans le secteur de la fabrication grâce à des livraisons logistiques rapides et de haute qualité, et continue de croître rapidement en démontrant sa qualité avec de nombreux projets internationaux et des productions personnalisées.



**INDUSTRIE DES MACHINES** 



**INDUSTRIE AUTOMOBILE** 



INDUSTRIE DU RECYCLAGE



**PRODUITS SPECIAUX** 

### POURQUOI NOUS?

# Rentabilité

Qualité

Livraison

tion de pièces de rechange.

sidérable à l'échelle mondiale grâce à sa pièces de rechange pour machines, notre quie est idéalement située pour mener de main-d'œuvre, ses investissements et ses entreprise a non seulement opéré dans ce nombreuses activités logistiques commersolutions de matières premières à faible coût. domaine, mais aussi dans la production de ciales. Un de nos trois principes est que Nous sommes l'une des entreprises qui uti- lames de recyclage, de vannes à gaz, d'ac- nous avons confiance en nous pour une lisent le mieux ces avantages dans la produc- cessoires de tuyauterie, de l'industrie au- livraison complète et à temps. tomobile et bien d'autres domaines.

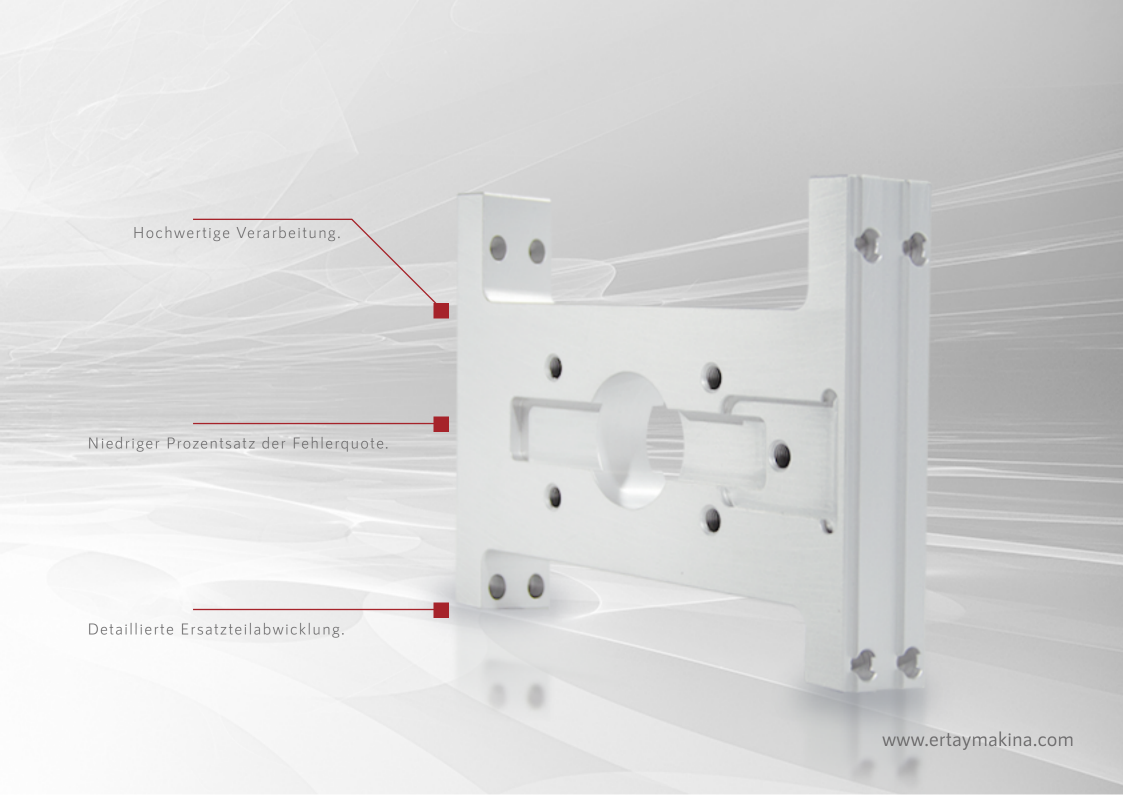


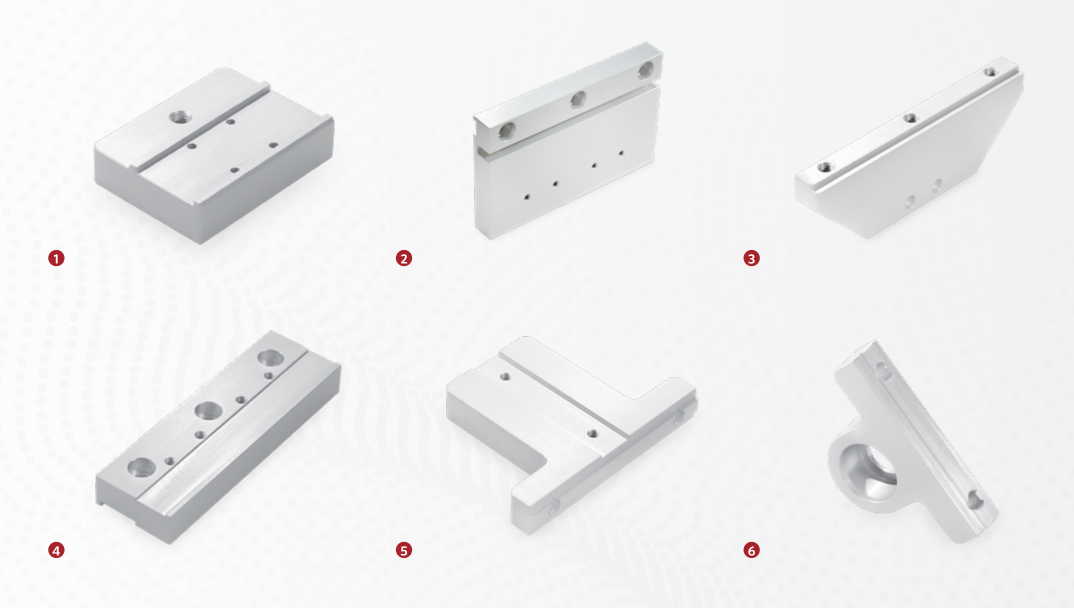
La Turquie dispose d'un avantage con- En ce qui concerne la production de Grâce à sa position géopolitique, la Tur-

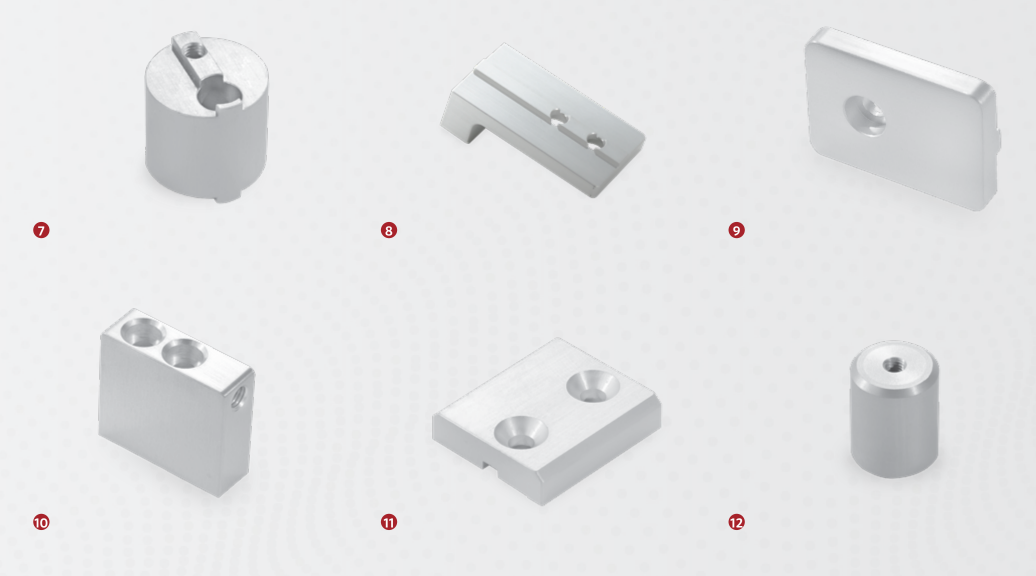


#### INDUSTRIE DES MACHINES PIÈCE DÉTACHÉE

La production de pièces détachées pour machines est un processus qui consiste à produire les pièces nécessaires pour prolonger ou renouveler la durée de vie des machines industrielles ou des dispositifs. Ces pièces doivent posséder une grande précision, une grande résistance et une grande durabilité pour pouvoir remplir leurs fonctions.















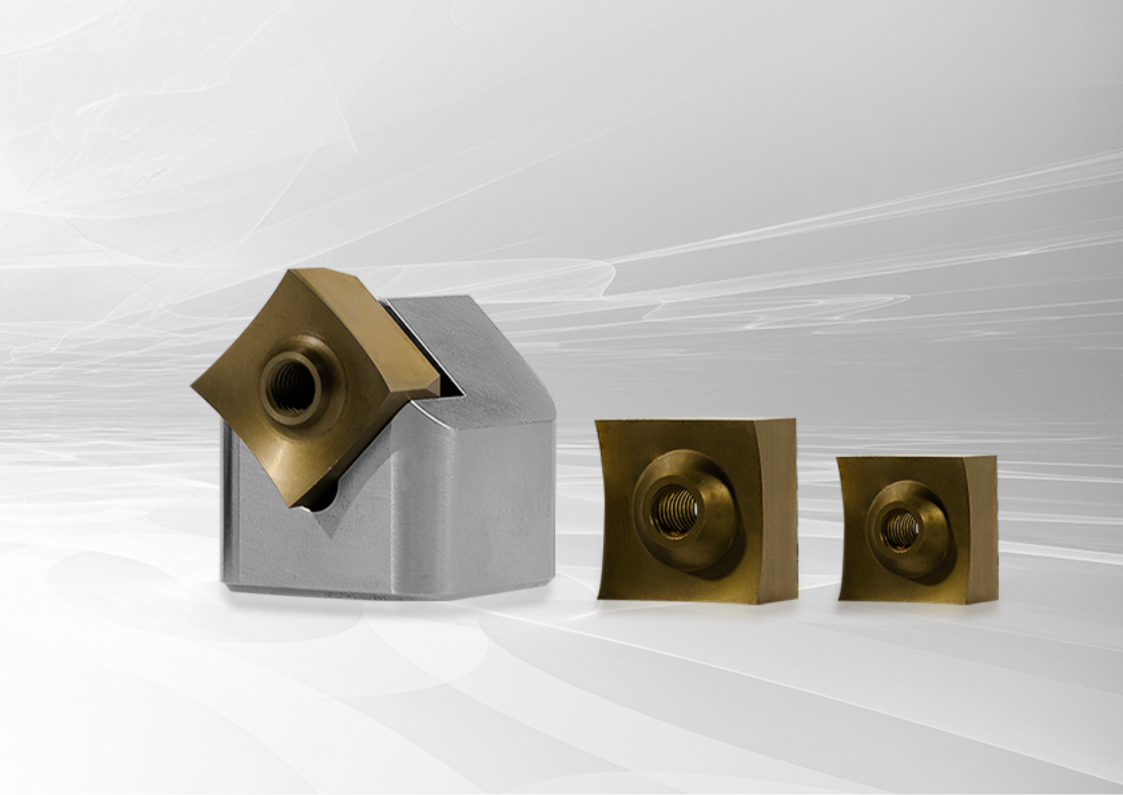






## INDUSTRIE DU RECYCLAGE PIÈCE DÉTACHÉE

Le fonctionnement efficace des machines de recyclage dépend de la qualité des pièces de rechange. La production de qualité de pièces telles que les lames de broyeur et les lames de rotor peut améliorer les performances et prolonger la durée de vie des machines de recyclage.



Productions



Les lames de broyeur fonctionnent dans un environnement difficile qui nécessite une grande résistance et une grande durabilité, et doivent donc être fabriquées à partir de matériaux de haute qualité.

Productions



Couteaux à hacher et à couper de haute qualité.













Productions



des couteaux rotatifs de haute qualité doivent être fabriqués de manière à pouvoir résister à des conditions de vitesse élevée.











#### INDUSTRIE AUTOMOBILE PIÈCE DÉTACHÉE

Nous produisons d'excellents résultats dans la production de pièces de rechange automobiles en garantissant une haute précision et une répétabilité. Nous savons que la sélection des matériaux a un impact important sur la fonctionnalité, la force, la durabilité et le poids des pièces.



# PIÈCES DE RECHANGE AUTOMOBILE







# PIÈCES DE RECHANGE AUTOMOBILE













Unsere Produktionslinie und -ausrüstung werden täglich auf den neuesten Stand der Technologie und Techniken aktualisiert. Unsere Produktionslinie ist rund um die Uhr betriebsbereit und arbeitet mit null Fehlertoleranz. Durch Priorisierung von hochwertiger Produktion erweitern wir unsere Produktionskapazität und liefern Hochvolumenaufträge termingerecht.





#### **MACHINES DE FABRICATION**

Nous augmentons nos capacités de production avec la compréhension de la production de qualité et livrons des capacités de production élevées entièrement et à temps.

- WELE AQ 1265 4 AXIS CNC MACHINING CENTER 2021 MODEL
- WELE AQ 1265 4 AXIS CNC MACHINING CENTER 2018 MODEL
- WELE AQ 1265 3 AXIS CNC MACHINING CENTER 2016 MODEL
- AWEA AF-1060 4 AXIS CNC MACHINING CENTER 2014 MODEL

- ACCUWAY UT-200 CNC LATHE 8" 2015 MODEL
- GOODWAY GLS-200 CNC LATHE 8" 2014 MODEL
- TOS LATHE DIAMETER: 500x2000 mm 2014 MODEL
- KESMAK KM280 DRIVE BAND SAW



WELE AQ 1265 4 AXIS CNC MACHINING CENTER 2021 MODEL



WELE AQ 1265 4 AXIS CNC MACHINING CENTER 2021 MODEL



WELE AQ 1265 4 AXIS CNC MACHINING CENTER 2021 MODEL



AWEA AF-1060 4 AXIS CNC MACHINING CENTER 2014 MODEL



ACCUWAY UT-200 CNC LATHE 8" 2015 MODEL



TOS LATHE DIAMETER: 500x2000 mm 2014 MODEL



GOODWAY GLS-200 CNC LATHE 8" 2014 MODEL



KESMAK KM280 DRIVE BAND SAW





#### ERTAY MAKINA SANAYI TIC. VE LTD. ŞTI.



