

PANORAMA GAMMES MAGMAWELD



ENTREPRISE

Magmaweld, une marque innovante et leader dans le domaine des technologies de soudage, opère sous l'égide de **Zaimoğlu Holding A.Ş.** Fondée en 1957, l'entreprise a joué un rôle pionnier dans le développement du secteur du soudage en Turquie et a renforcé sa position sur le marché au fil des années grâce à un portefeuille de produits étendu.

Afin de répondre aux besoins croissants de l'industrie, en plus de sa production d'électrodes enrobées, des fils MIG/MAG et TIG, des fils fourrés, ainsi que des flux et fils pour soudage sous flux ont été intégrés à son programme de production. La fabrication de machines de soudage, débutée en 1971, s'est élargie jusqu'aux systèmes robotiques grâce à un partenariat stratégique établi en 1998 avec Panasonic.

En 2000, un investissement de grande envergure réalisé à Manisa a permis de regrouper les activités de R&D, de production et de logistique en un centre unique, marquant une transformation significative en termes de productivité et de qualité. Cette initiative stratégique visait à renforcer la position de l'entreprise sur le marché mondial et a conduit à la création de la marque Magmaweld, dotée d'une identité internationale. Le nom **Magmaweld** s'inspire de la similitude entre le magma en fusion sous la croûte terrestre et le bain de soudure, et est désormais enregistré à l'échelle mondiale. En plus de son rôle de leader sur le marché turc, Magmaweld étend aujourd'hui son influence à l'international, avec des opérations de production et de vente locales dans 6 pays répartis sur 3 continents, et exporte ses produits vers plus de 75 pays.

La mission fondamentale de Magmaweld est d'être "**La source de confiance du soudeur**". Dans cette optique, l'entreprise forme depuis 1961 des milliers de spécialistes qualifiés grâce à ses programmes de formation pour soudeurs, contribuant ainsi de manière significative au développement du secteur et à l'économie nationale.

Grâce à son approche axée sur la satisfaction client, sa production orientée qualité et ses services d'ingénierie centrés sur les solutions, Magmaweld continue d'être un partenaire fiable dans le secteur.



Bureau des Pays-Bas

Prinses Margrietplantsoen 33,
2595 AM La Haye, Pays-Bas



Bureau et Entrepôt en France

2, Rue Augustin Fresnel, 69680
Chassieu, France



Usine de Russie

Stavropolskaya Street, Bâtiment 10A,
Bureau 217 191124,
Saint-Petersbourg, Russie



Siège Social

Dereboyu Cad. Bilim Sok. Sun Plaza 5/7
Maslak 34398 Istanbul, Turquie



Usine de Machines de Soudage et Systèmes Robotiques

Zone Industrielle Organisée, 5^e Section
45030 Manisa, Turquie



Usine de Consommables de Soudage

Zone Industrielle Organisée, 2^e Section
45030 Manisa, Turquie

NOS PRODUITS

Postes à souder



Postes MMA



Postes TIG



Postes MIG/MAG



Postes à l'arc submergé
(Sous flux)



Découpeurs Plasma



Torches et Consommables

MagNET : Acquisition et Analyse des données, Industrie 4.0.



NOS PRODUITS

Consommables de Soudage



Électrodes Enrobées



Fils de Soudage TIG (Argon)



Fils de Soudage MIG/MAG



Fils Fourrés



Fils et Flux pour Soudage
Sous-Flux



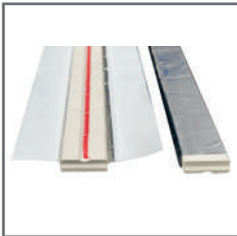
Produits de Rechargement



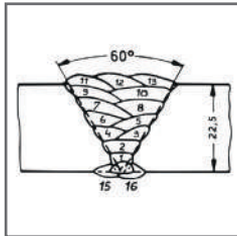
Produits de Brasage



Crayon Arc-Air



Supports en Céramique



Pack EN 1090 WPS/WPQR

NOS PRODUITS

Produits Complémentaires de Soudage



Abrasifs



Etuves



Tables de Soudage et de
Découpage



Produits Chimiques pour
Soudage

Santé et Sécurité au Travail



Systèmes d'Extraction et de
Filtration des Fumées



Gants MIG / TIG



Cagoules

INDUSTRIES ET APPLICATIONS

SOUDEGE D'ASSEMBLAGE



Automobile



Structures en Acier



Construction Navale et Plateformes Offshore



Réseaux de Canalisations



Infrastructures



Énergie



Pétrochimie



Cuves et Réservoirs Sous Pression



Équipements pour les Industries Alimentaire, des Boissons et Chimique



Transport et Équipements Montés sur Véhicule

RECHARGEMENT DUR



Minier



Agriculture



Sidérurgie



Verre et Céramique



Terrassement et Construction



Ciment



Chemin de Fer



Briqueterie



Concassage et Criblage



Fonderie

ID 800E

Possibilité de Travailler avec Deux Opérateurs
à 400A ou un Seul à 800A Simultanément

Technologie Inverseur pour les Chantiers

CE

EN 60974-1

EN 60974-10

RoHS



MKM 626S / 636MA / 726S

Restez Protégé avec un Niveau de
Protection Élevé !

Batterie Remplaçable et Technologie Solaire

CE

EN ISO 16321-2



Fils Fourrés de Rechargement Dur sans Gaz Série FCO

Haute Résistance à l'Abrasion

FCO 510 FCO 511

FCO 512 FCO 514

FCO 526 FCO 528

FCO 531 FCO 532

FCO 540 FCO 711



Vous pouvez consulter nos catalogues en scannant les codes QR.

Catalogues de
Consommables
de Soudage



Catalogues de
Postes à
souder et
Découpeurs
Plasma



Catalogues
de Torches et
Consommables
de Soudage



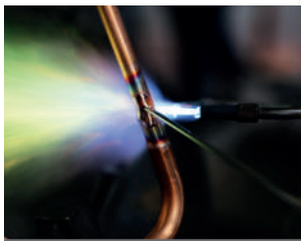
Catalogue
d'Accessoires de
Soudage et
Équipements
d'Atelier



Catalogues de
Consommables
de Soudage pour
Rechargement
Dur, Réparation
et Maintenance



Catalogues de
Produits de
Brasage Fort



Catalogue
Santé et
Sécurité au
Travail

