



MININGLAND
Quality is our aim

- ▶ **Cucharones**
- ▶ **Bucketss**
- ▶ **Godets**





MININGLAND, marca especializada en el suministro de maquinaria y recambios para minería y canteras, comercializa cucharones de excavación, fabricados con materiales de calidad certificada y construidos para soportar las más duras condiciones de trabajo.

Por su diseño tienen la mejor penetración en el material a excavar y los mejores ratios de carga del mercado.

Disponemos de una completa gama de cucharones para adaptarlos a todos los trabajos, tanto de excavación como de carga, limpieza, trapeziales, además de otros implementos (ripper, pinzas, etc. ...)



MININGLAND, a specialized supplier of machinery and spare parts for mining and quarrying, also sells digging buckets, manufactured with certified quality materials and built to withstand the toughest working conditions.

Due to their design, our buckets have the highest penetration into any material to be excavated and the highest load ratios in the market.

We have a complete range of buckets for every kind of job, whether it is digging, load moving, cleaning, trapeze buckets, as well as other implements (ripper, pincers, etc. ...)



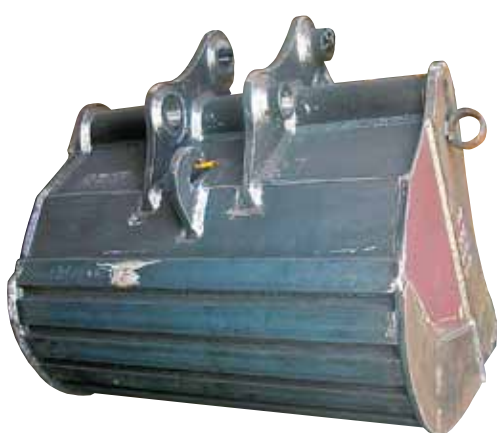
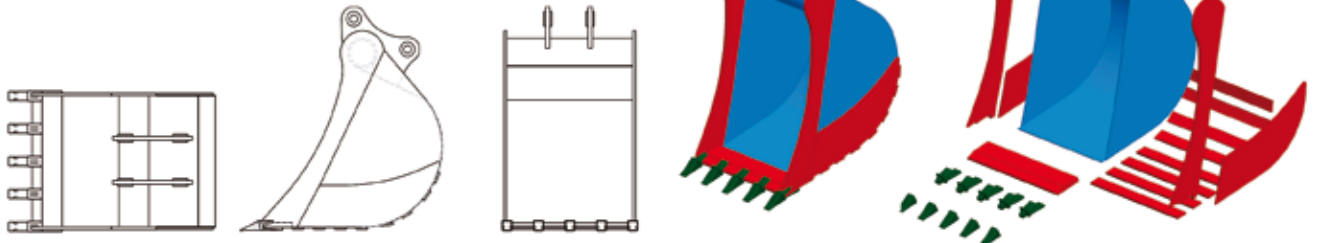
MININGLAND, est une marque spécialisée dans la fourniture de machines et pièces pour l'industrie minérale. Nous commercialisons une gamme complète de Godets, fabriqués avec des matériaux de qualité certifiée et construits pour résister aux conditions de travail les plus dures.

Par leur conception ont la meilleure pénétration dans les matériaux à excaver et les meilleurs ratios en charge du marché.

Nous avons une gamme complète de godets pour toutes les emplois, excavations, et chargement, nettoyage, trapézoïdale, et d'autres applications (ripper, pinces pour bois, etc.)



- Acero antidesgaste / Anti-wear steel / Acier résistant à l'usure HB400
- Acero / Steel / Acier S-355-JR
- Accesorios / Accessoires



FABRICACIÓN

Fondo y laterales

Fabricados en acero de alto límite elástico S-355-JR según norma EN-10025-2.

Cuchilla, cantoneras y refuerzos

Fabricadas en acero antidesgaste HB-400 ó superior bajo demanda.

Soldadura

Realizada con preparación previa de superficies e hilo continuo de alta calidad. Cordones con penetración total y sección sobredimensionada con respecto al espesor del acero.

Porta-dientes y dientes

Modelos de todo tipo adaptables a cada aplicación y encargo.

MANUFACTURING:

Bottom and sides:

Made in high-elastic-limit S-355-JR steel in accordance with standard EN-10025-2.

Blade and corner brackets:

Made in anti-wear HB-400 steel or better on request.

Welding:

carried out after prior surface treatment, with a high quality continuous thread. Weld beads with total penetration and oversized section compared to the thickness of the steel.

Teeth and teeth adapters:

All sorts of models, adaptable to each application and order.

FABRICATION :

Fond et latérales:

Construits en acier de haute limite S-355-JR élastique selon la Norme EN-10025-2.

Lame, Coins et Renforts :

Fabriqué en acier résistant à l'usure HB-400 ou plus su demande.

Soudage :

Fait avec préparation préalable des surfaces, fil continu de haute qualité. Pénétration soude totale surdimensionné par rapport à l'épaisseur de l'acier.

Adaptateur et dents :

Modèles pour toute demande ou application.

Miningland Machinery, S.L.

Pol. Ind. Egües, calle Z, Nave 23
31486 Egües - Navarra - (Spain)

Tel.: +34 948 064 063 - Fax: +34 948 104 262
info@miningland.es - www.miningland.es

