

EOUIPAMENTO

CENTRAIS FIXAS

CENTRAIS SEMI-FIXAS **GRUPOS** MÓVEIS E AREIAS

LAVAGEM DE INERTES ACESSÓRIOS DE DESGASTE E REPARAÇ<u>ão</u>

RECUPERAÇÃO DE EQUIPAMENTO

CONTACTOS

Exportando para mais de 15 países a AMC™ é fornecedora de soluções integradas para as indústriasde mineração e pedreiras, há mais de 30 anos.

Com sede em Amarante-Portugal, AMC ™ é constituída por uma equipa altamente ambiciosa, com elevada capacidade técnica e industrial, permanecendo na sua essência uma empresa familiar, tendo um forte compromisso com os colaboradores, clientes e







"Tornar-se uma empresa de referência no mercado nacional e internacional na produção de instalações para britagem e lavagem de inertes, com excelência na qualidade, inovação, segurança e respeito pelo ambiente."



MISSÃO

"Fabrico de instalações de britagem e lavagem inertes, utilizando as melhoras técnicas, assegurando a qualidade e a pontualidade, de forma a superar as expectativas e exigências dos nossos clientes, bem como a satisfação dos nossos colaboradores, motivando-os profissional e social-



VALORES

AMC ™ busca a satisfação de seus clientes e funcionários, guiada pelos seguintes valores:

- + Compromisso
- + Cumprimento de prazos
- + Dinamismo
- + Oualidade
- + Inovação
- + Segurança no ambiente de trabalho
- + Trabalho em equipa



EQUIPAMENTO

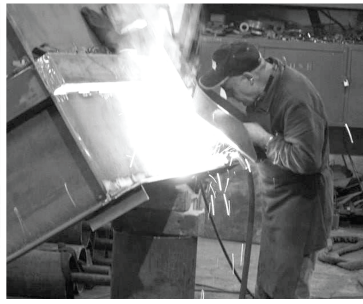
CENTRAIS FIXAS CENTRAIS SEMI-FIXAS GRUPOS MÓVEIS LAVAGEM DE INERTES E AREIAS

ACESSÓRIOS DE DESGASTE E REPARAÇÃO RECUPERAÇÃO DE EQUIPAMENTO CONTACTOS

AMC SOLUÇÕES

Agregando instalações de processamento, conforme a Directiva Máquinas DL 320/2001, cujo equipamento é objecto de certificação do processo de qualidade e da Directiva Máquinas 98/37/CE.























ESTUDO

PROJETO

FABRICO

MONTAGEM

MANUTENÇÃO



EQUIPAMENTO

CENTRAIS FIXAS

CENTRAIS SEMI-FIXAS GRUPOS MÓVEIS

E AREIAS

LAVAGEM DE INERTES ACESSÓRIOS DE DESGASTE E REPARAÇÃO

RECUPERAÇÃO DE EQUIPAMENTO CONTACTOS

Projecto e fabrico de equipamentos para instalações de britagem e de lavagem de areias e inertes:

- Alimentador Extractor de Lagartas
- Alimentador Pré-Crivador
- Alimentador Vibrante
- Crivo Vibrante
- Crivo Escorredor
- Lavador de Britas
- Lavador de Areias
- Nora Decantadora
- Tapete Transportador



















EQUIPAMENTO

CENTRAIS FIXAS

CENTRAIS SEMI-FIXAS **GRUPOS** MÓVEIS E AREIAS

LAVAGEM DE INERTES ACESSÓRIOS DE DESGASTE RECUPERAÇÃO E REPARAÇÃO

DE EQUIPAMENTO

CONTACTOS





GRANULOMETRIAS 0/5; 5/15; 15/25; 25/40 mm



POLÓNIA







GRANULOMETRIAS 0/2; 2/8; 8/16; 16/22; 31,5/50; 5/31,5 mm 0/63 mm - TV

PORTUGAL



(6) PRODUÇÃO (6) 250 / 300 TPH Tout-venant

> GRANULOMETRIAS 0/5; 5/15; 15/25 mm



CENTRAIS FIXAS

ANGOLA



MATERIAL Calcário



GRANULOMETRIAS 0/5; 5/15; 15/25; 25/40 mm

ANGOLA





ColumnPRODUÇÃO250 / 350 TPHTout-venant

GRANULOMETRIAS 0/5; 5/15; 15/25; 25/40 mm

MATERIAL Calcário

PRODUÇÃO
250 / 350 TPH
Tout-venant

GRANULOMETRIAS 0/4; 4/10; 10/14; 14/20 mm 0/20 mm - TV

MARROCOS



EQUIPAMENTO

CENTRAIS FIXAS

CENTRAIS SEMI-FIXAS GRUPOS MÓVEIS

E AREIAS

LAVAGEM DE INERTES ACESSÓRIOS DE DESGASTE E REPARAÇÃO

RECUPERAÇÃO DE EQUIPAMENTO CONTACTOS

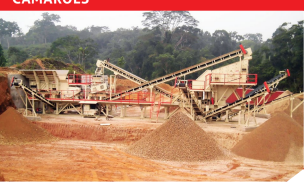




MATERIAL

Granito

GRANULOMETRIAS 0/5; 5/15; 15/25; 25/40 mm 0/40 mm - TV





MATERIAL Granito

{ô}PRODUÇÃO{ô}140 TPH Tout-venant

☐ GRANULOMETRIAS 0/5; 5/15; 15/25; 25/40 mm 0/40 mm - TV

CENTRAIS SEMI-FIXAS

ANGOLA











GRANULOMETRIAS 0/5; 5/15; 15/25; 25/40 mm 0/40 mm - TV















EQUIPAMENTO

CENTRAIS FIXAS

CENTRAIS SEMI-FIXAS **GRUPOS MÓVEIS** E AREIAS

LAVAGEM DE INERTES ACESSÓRIOS DE DESGASTE E REPARAÇÃO

RECUPERAÇÃO DE EQUIPAMENTO CONTACTOS

ZÂMBIA

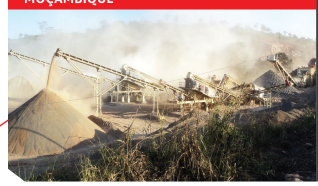


(6) PRODUÇÃO (6) 300 TPH 300 TPH 60 TPH - Balastro (25/38mm)

> GRANULOMETRIAS 0/5; 8/13; 13/19; 25/38 mm 0/38 mm - TV 20/40 mm - Balastro



MOÇAMBIQUE



MATERIAL Granito

{ô}PRODUÇÃO6}200 TPH

H GRANULOMETRIAS 0/5; 5/12; 12/22; 22/35; 15/25; 25/40; 0/35; 0/40 mm - TV

GRUPOS MÓVEIS

MALAWI



{ဂ်} **PRODUÇÃO** {ဂ်} 200 TPH

GRANULOMETRIAS 0/5; 5/10; 10/15; 25/40 mm 0/32 mm - TV 32/63 mm - Balastro







MATERIAL Granito





EQUIPAMENTO

CENTRAIS FIXAS

CENTRAIS SEMI-FIXAS GRUPOS MÓVEIS

LAVAGEM DE INERTES **E AREIAS**

ACESSÓRIOS DE DESGASTE E REPARAÇÃO

RECUPERAÇÃO DE EQUIPAMENTO CONTACTOS





PRODUÇÃO80 TPH

☐ GRANULOMETRIAS 0/4; 4/8; 8/12; 12/16 mm



ANGOLA



(6) **PRODUÇÃO** (6) 150 TPH

GRANULOMETRIAS 0/4; 4/8; 8/12; 12/16 mm



(6) **PRODUÇÃO** (6) 100 TPH

14/20 mm

14/20 mm

LAVAGEM DE INERTES E AREIAS

MATERIAL Burgau





PORTUGAL









VENEZUELA





MATERIAL Burgau





EQUIPAMENTO

CENTRAIS FIXAS CENTRAIS SEMI-FIXAS GRUPOS MÓVEIS LAVAGEM DE INERTES E AREIAS

ACESSÓRIOS DE DESGASTE E REPARAÇÃO

RECUPERAÇÃO DE EQUIPAMENTO

ACESSÓRIOS DE DESGASTE E REPARAÇÃO

A AMC™ tem uma vasta experiência no fornecimento de acessórios de desgaste para britadeiras, moinhos cónicos e de impacto; de acessórios para reparação de equipamento de britagem, transporte e crivagem para as principais marcas de máquinas:

Alli Chalmers, Altairac, Atlas Copco, Baxter, Bergeaud, BJD, Blaw Knox, BL-Pegson, Boliden Allis, Brown Lenox, Cedarapids, CFBK, Extec, Faco, Finlay, Fintec, FLSmidth, Fuller Traylor, Goodwin Barsby M, Hart'l, Haemag, Hewitt Robins, HMH Rubblemaster, HRI, Impact Technology, Kemco, KDS, Kleeman Reiner, Kobelco, Komatsu, Krupp, Kue Ken, Lokomo, Metso Minerals M, Minyu, Morgardshammar, Neyrtec, Nordberg, Officine Mechaniche, OM, Osborn, Parker, Pegson, Pegson-Telsmith, PLC Hunwick Ligthning, Pilot, Powerscreen-Pegson, Sandvik M, SBM, Sheepbridge, Svedala, Symons, Telsmith, Terex-Finlay, Terex-Pegson, Tesab.















EQUIPAMENTO

CENTRAIS FIXAS

CENTRAIS SEMI-FIXAS GRUPOS MÓVEIS

E AREIAS

LAVAGEM DE INERTES ACESSÓRIOS DE DESGASTE E REPARAÇÃO

RECUPERAÇÃO DE EQUIPAMENTO CONTACTOS

RECUPERAÇÃO DE EQUIPAMENTO

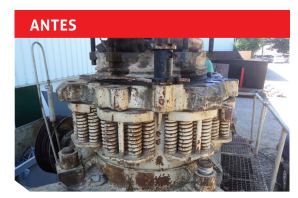
- Moinhos Giratórios
- Britadeiras de Maxilas
- Grupos Semi-fixos completos
- Grupos Móveis completos
- Locotrak´s















- Travessa de Eirastos, nº160 Lomba 4601-661 Amarante PORTUGAL
- www.amc-lda.com
- www.facebook.com/alexandrino.matias.sa
- ≥ geral@amc-lda.com
- T. (+351) 255 437 355 / 410 F. (+351) 255 437 402 / 408 M. (+351) 912 348 508/9
- S amclda









