

ELECTRO-MAX



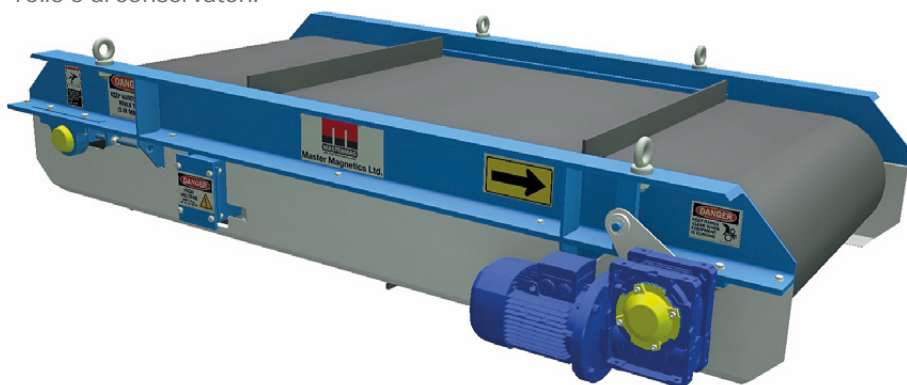
Siamo lieti di annunciare la più recente innovazione nell'ambito delle tecnologie di separazione con il lancio di "Electro-max", un nuovo elettromagnete compatto e raffreddato ad aria.

- **L'elettromagnete può essere spento.**
- **Gradiente magnetico più elevato rispetto a un magnete permanente.**
- **Bobina raffreddata ad aria invece che a olio.**
- **Ottimizzazione degli ingombri e della struttura, con utilizzo di solo 2 pulegge.**
- **Riduzione del peso per un migliore utilizzo su macchinari mobili.**
- **Gamma di modelli comprendente quattro larghezze di nastri trasportatori.**

La gamma Electromax è progettata per soddisfare la sempre crescente domanda di elettromagneti autopulenti ad alta potenza, che siano al tempo stesso leggeri e compatti, un requisito richiesto principalmente dal mercato degli impianti di frantumazione mobili.

Electro-max presenta una struttura del telaio simile a quella della gamma di magneti permanenti, dotati soltanto di due pulegge invece che quattro. Inoltre, le nuove unità sono raffreddate ad aria, eliminando il bisogno di serbatoi per l'olio o di conservatori.

L'elevato gradiente di campo magnetico emesso dall'elettromagnete consente il recupero delle più piccole particelle ferrose contaminanti, che potrebbero sfuggire altrimenti a un magnete permanente. Inoltre, la maggiore resistenza migliora la capacità dei magneti di sollevare residui metallici più pesanti.



SERVIZIO DI TEST DEI PRODOTTI CAMPIONE DEI CLIENTI

Bunting mette al servizio dei clienti, presso il proprio Test Center in Inghilterra, le competenze, le strutture e gli strumenti di indagine per effettuare le prove di separazione su un'ampia gamma di materiali. I prodotti trattati variano e possono essere residui industriali e civili, minerali di estrazione, materie prime per la manifattura ceramica e molti altri. L'area prove dispone di una vasta gamma di attrezzature che rappresentano una versione in scala ridotta del nostro catalogo di prodotti industriali; in questo modo, consente un'affidabile riproposizione delle capacità industriali su larga scala.



Bunting vanta più di 60 anni di esperienza nella fornitura di soluzioni magnetiche innovative ad aziende operanti in settori quali riciclaggio, demolizione e bonifica, estrazione mineraria, lavorazione di generi alimentari, produzione di ceramica e lavorazione di polveri e minerali. Le elevate prestazioni e l'affidabilità operativa sono i tratti distintivi della gamma di sistemi Bunting.

Visitate il nostro sito web www.buntingmagnetics.it per scoprire l'intera gamma di prodotti e per scaricare video e cataloghi.

SERVIZIO DI RIPARAZIONE E MESSA A NUOVO

Offriamo un servizio completo di riparazione e messa a nuovo per tutte le attrezzature magnetiche.

La nostra gamma di servizi include:

Valutazione: visita in loco e previsione preliminare.

Ispezione e relazione: l'attrezzatura viene smontata ed esaminata nel nostro impianto. Successivamente viene formulato un preventivo dettagliato per la riparazione o la messa a nuovo.

Servizio di riparazione: nelle nostre officine effettuiamo riparazioni meccaniche, elettriche e di fabbricazione.



Per maggiori informazioni riguardanti la nostra gamma di prodotti, contattateci ai recapiti indicati di seguito.

BUNTING -ITALY

STEFANO MAIAROLI

31029 VITTORIO VENETO (TV)

E-MAIL: SALES.ITALY@BUNTINGMAGNETICS.COM

TEL: +39 34 87 32 38 38

www.BUNTINGMAGNETICS.IT