



STEINERT UMP

Separator nadtaśmowy z magnesem stałym

>Gruz budowlany, Drewno odpadowe,
Szkło, Odpady, Papier

STEINERT UMP

Separator nadtaśmowy z magnesem stałym

> Gruz budowlany, Drewno, odpadowe Szkło, Odpady, Papier

Nadtaśmowe separatory magnetyczne STEINERT UMP stosowane są z powodzeniem od dziesiątek lat, głównie w przypadku stosunkowo małych odstępów roboczych między separatorem, a taśmą przenośnika oraz gdy nie ma możliwości podłączenia do instalacji elektrycznej. Nowy separator magnetyczny STEINERT UMP jest wyjątkowy pod wieloma względami - tak z zewnątrz jak i wewnątrz. Aspekty zewnętrzne to innowacyjna obudowa ze stali szlachetnej, łatwość konserwacji i uproszczona wymiana taśmy, bez potrzeby demontażu całego separatora. Magnes separatora STEINERT UMP jest niezwykle wydajny dzięki specyficznej konstrukcji i specjalnym metodom wykonawczym.



Wykonania wielobiegunowe zapewniają nie tylko pewne wychwytywanie ferromagnetyków, ale i ich bezproblemowe wynoszenie. Ta nowa generacja separatorów STEINERT UMP umożliwia zastosowanie magnesów stałych do zadań, w których do niedawna musiały być stosowane elektromagnesy. Firma STEINERT oferuje separatory z magnesem stałym typu STEINERT UMP o szerokościach roboczych od 40 cm do 110 cm i długościach roboczych do 180 cm!



W internecie znajdą Państwo kwestionariusze doboru separatorów. Chętnie przeprowadzimy testy z Państwa materiałem w naszym laboratorium.

STEINERT Elektromagnetbau GmbH
Widdersdorfer Straße 329-331
50933 Köln
Niemcy



Tel.: +49 221 4984-0
Fax: +49 221 4984-102
E-Mail: sales@steinert.de
www.steinert.de