



## **STEINERT UMP**

**Permanent Überbandmagnetscheider**

> Bauschutt, Altholz, Glas, Abfall, Papier

# STEINERT UMP

## Permanent Überbandmagnetscheider

> Bauschutt, Altholz, Glas, Abfall, Papier

Permanent Überbandmagnetscheider UMP von STEINERT werden seit Jahrzehnten erfolgreich überwiegend in mobilen Anlagen eingesetzt – überall dort, wo Elektrizität knapp ist oder geringere Arbeitsabstände gefordert sind. Der neue UMP von STEINERT unterstreicht seine Leistungsfähigkeit schon äußerlich mit seiner Außenhaut aus Edelstahl und seiner sichtbaren Wartungsfreundlichkeit. Der Bandwechsel ist heute noch einfacher, ohne Zerlegung des ganzen Scheiders. Der eigentliche Magnet im UMP ist auf Grund seines besonderen Aufbaus und seiner speziellen Fertigungsmethode sehr leistungsfähig.



Mehrpolausführungen erleichtern den Austrag für leichte Fe-Körper und sichern die zuverlässige Eisenerfassung. Lange Teile legen sich an den Gurt an, auch schwierige Eisenteile werden in großer Entfernung gewonnen. Die neueste Generation ermöglicht den Einsatz dort, wo bis vor kurzem noch Elektromagnet eingesetzt werden mußten. STEINERT bietet Arbeitsbreiten von 40 bis 110 cm und Arbeitslängen bis 180 cm!



**Gerne führen wir individuelle Tests  
in unserem Technikum mit Ihrem Material  
durch.**

**STEINERT Elektromagnetbau GmbH**  
Widdersdorfer Straße 329-331  
50933 Köln  
  
Deutschland



Tel.: +49 221 4984-0  
Fax: +49 221 4984-102  
E-Mail: [sales@steinert.de](mailto:sales@steinert.de)  
  
[www.steinert.de](http://www.steinert.de)