

# MAGNAPOWER



MAGNETISCHER ÜBERBANDABSCHIEDER

# MAGNAPOWER

# MAGNAPOWER

## EFFIZIENTE HOCHLEISTUNGS- ABSCHIEDUNG VON EISENMETALLEN

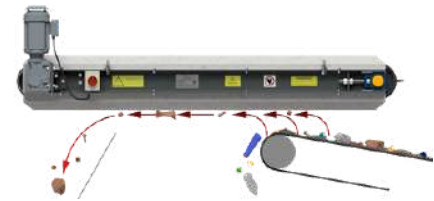
Magnapower Überbandmagnete sind leistungsstarke Magnetabscheider, die speziell für die zuverlässige Abscheidung von Eisenmetallen aus Materialströmen in Recycling- und Schüttgut-Anwendungen entwickelt wurden.

Ausgelegt auf Robustheit und Präzision, kombinieren sie innovative Magnettechnologie mit flexiblen Konfigurationsmöglichkeiten, um selbst unter härtesten Betriebsbedingungen eine maximale Metallrückgewinnung bei minimalem Wartungsaufwand zu gewährleisten.



- Saubere Endprodukte durch hocheffiziente Abscheidung von Eisenmetallen
- Reduzierter Verschleiß und längere Lebensdauer dank schwerer, industrieller Bauweise
- Maximale Trennpräzision durch fokussierte Magnetkraft, die ausschließlich am erforderlichen Ort wirkt
- Flexible Integration in bestehende Anlagen durch Querband- oder Inline-Ausführung
- Wahlweise Elektromagnete oder Permanentmagnete mit Tiefenfeld – optimal abgestimmt auf Ihre Anwendung
- Abscheider mit großem Arbeitsabstand verfügbar – für höhere Eisenreinheit und geringere Stillstandszeiten bei Wartung
- Bauen Sie auf kompetenten technischen Support und schnellen, zuverlässigen Service – bei jedem Schritt

### INLINE-ÜBERBANDABSCHIEDER



### CROSSBELT-ÜBERBANDABSCHIEDER



Scannen für weitere  
Informationen



Magnapower Equipment Ltd  
George Road  
Bromsgrove  
B60 3BF  
Vereinigtes Königreich



T: +44 (0) 1527 557092  
E: [info@magnapower.com](mailto:info@magnapower.com)  
W: [magnapower.com](http://magnapower.com)

# MAGNAPOWER