

BMS

BURLAT-MAGNET-SYSTEME GmbH

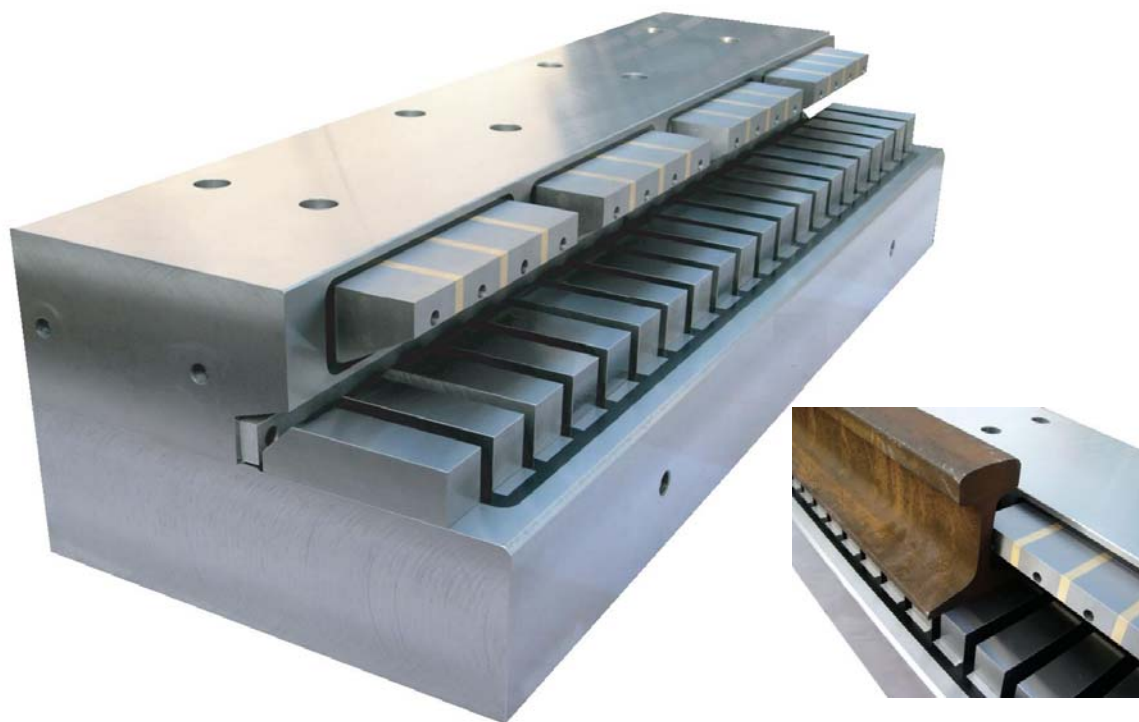
Spannsystem für Schienenbearbeitungen

Heute ermöglichen leistungsfähige Werkzeugmaschinen komplexe Bearbeitungen. Kein traditionelles Spannsystem lässt jedoch die Bearbeitung von fünf Seiten eines Werkstückes in einer Aufspannung zu.

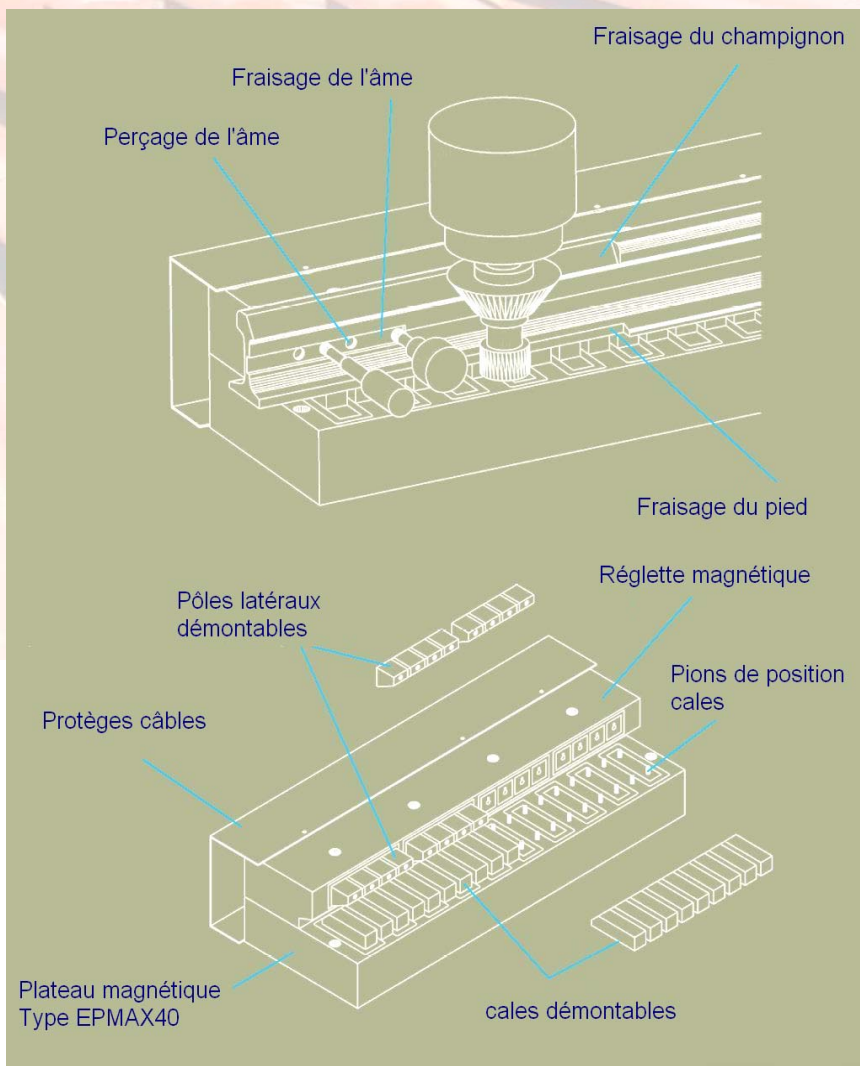
Deshalb bietet **BMS industrie** für den Weichenbau, speziell zum Spannen von Schienenprofil beim Fräsen, die geeignete Spannlösung mit Hilfe von leistungsstarken und dauerhaften Magnetspannplatten an.

Nutzen Sie unsere Erfahrungen !

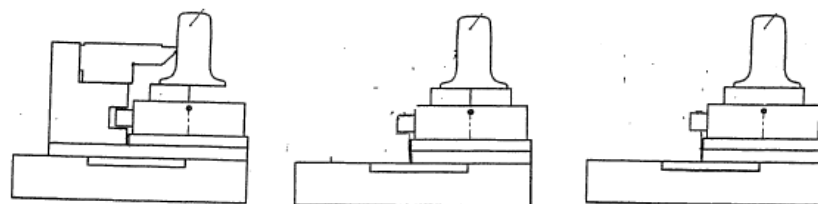
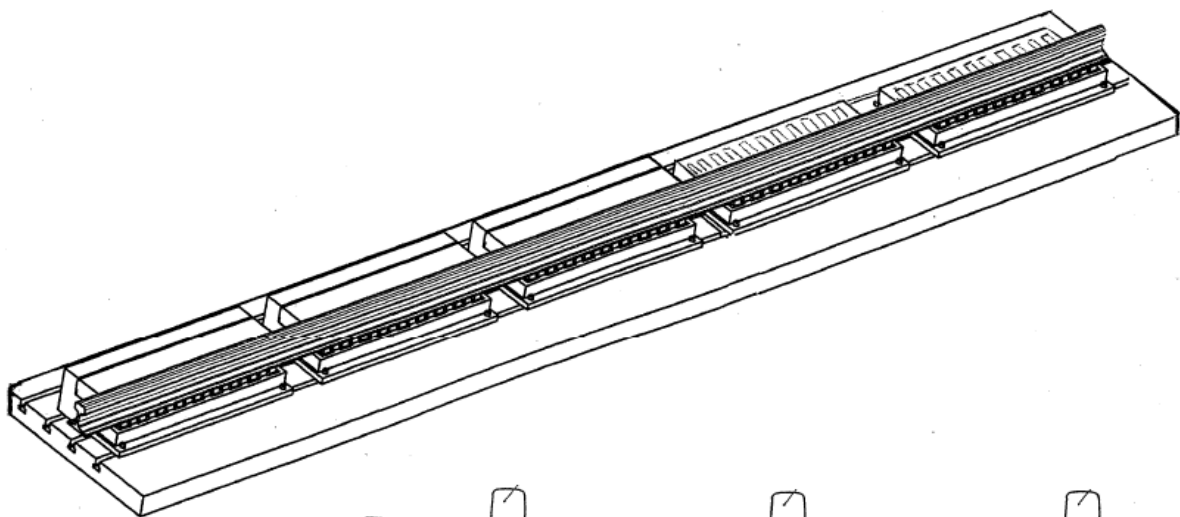
**Noch mehr Flexibilität gewinnen mit
dem neuen Spannsystem von BMS
industrie**



Visitez notre site internet www.bms-industrie.com



**KEINE VIBRATIONEN
GRÖSSTE FLEXIBILITÄT
SICHERHEIT
BESSERE LEBENSDAUER
DER WERKZEUGE**



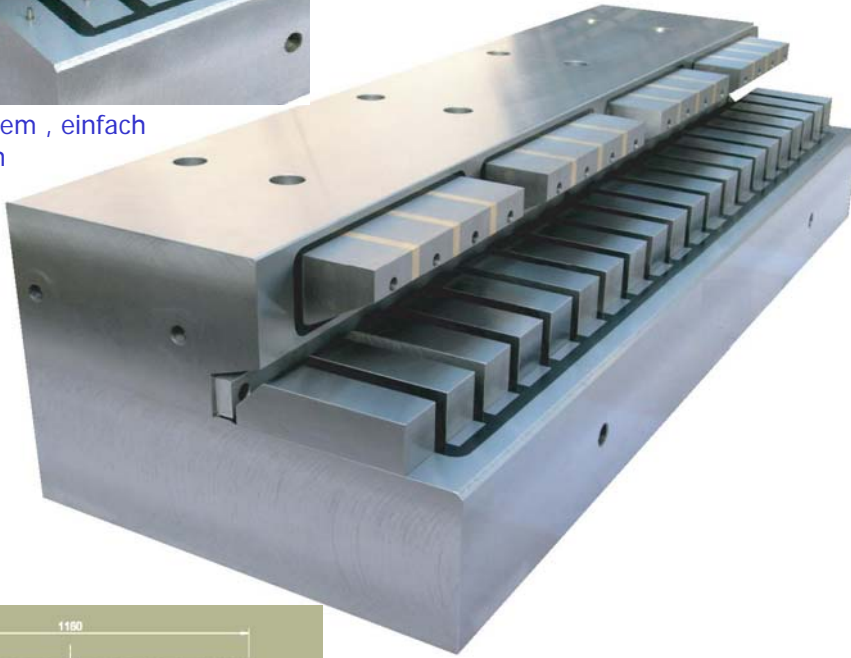
B m s

BURLAT-MAGNET-SYSTEME GmbH

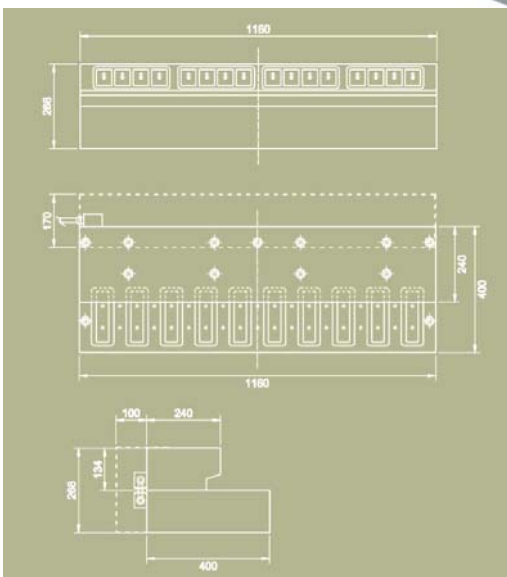
Die standarte Lösung



Robuste System , einfach zum Reinigen

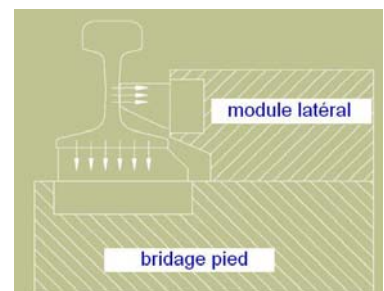
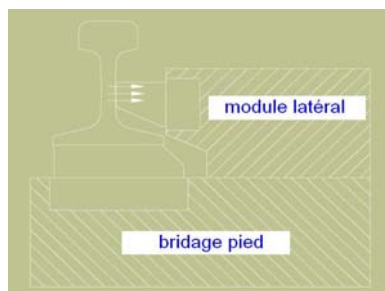


Abbau der Poleschuhen möglich = FLEXIBILITÄT für unterschiedliche Schieneprofil



Magnetische unabhängige Systeme,

1. Magnetisierung des Stegs
2. Magnetisierung des Fusses

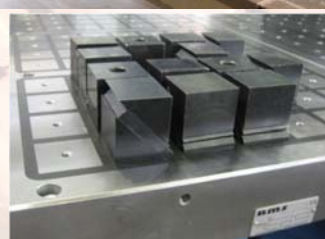


www.bms-industrie.com

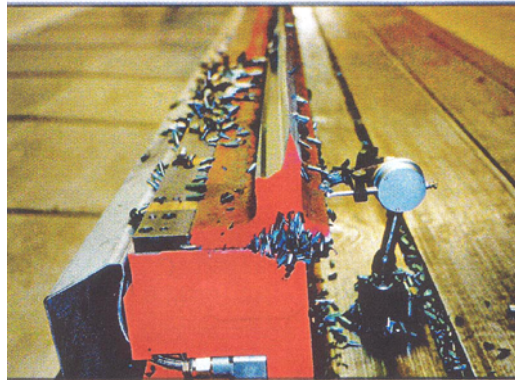
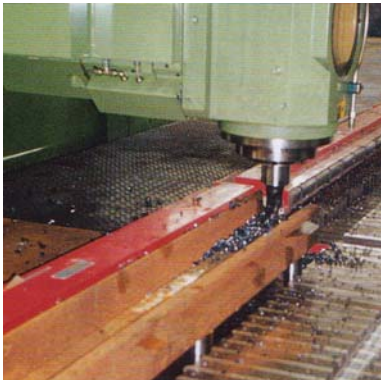
FLEXIBILITÄT, SICHERHEIT, ROBUSTE

BMS

Sonderspannvorrichtungen: magnetische, hydraulisch

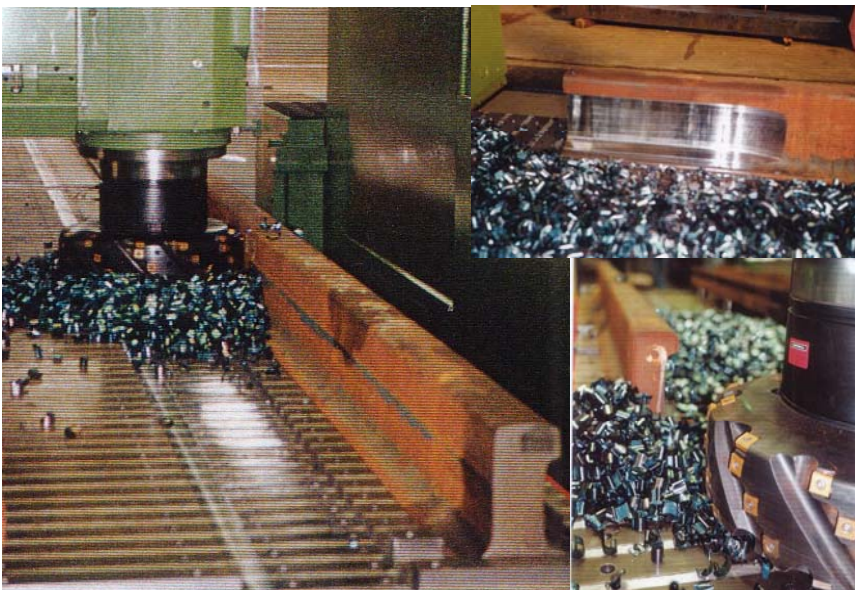


**EIN KNOW-HOW
ERFAHRUNGEN
DIE QUALITÄT
EIN SERVICE**



Magnetische
Spannsysteme zum
Fräsen von Fuss, Steg
und Kopf in einer
Aufspannung

Berarbeitungen von
UIC60, S54, S49, ZU60
Profilen



Magnetisches
Spannsystem zum Fräsen
von Laschenkammer in
vollem Schienenprofil

BMS

www.bms-industrie.com

Schaltschränken bei
unserem Partner –
Elektroingenieur
entwickelt



MONTAGE VOR ORT



Auf Anfrage System mit
Fernbedienung





B m s

BURLAT-MAGNET-SYSTEME GmbH

Die Sonderlösungen **BMS**

Ziele, Alternative, Ergebnisse:

www.bms-industrie.com

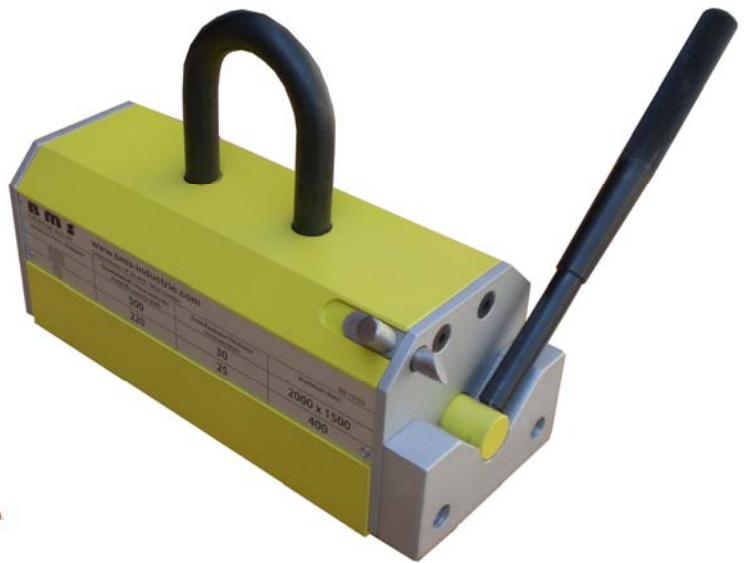
BMS

KNOW-HOW, ERFAHRUNGEN, BERATUNG, KOMPETENZ

Denken Sie an die Handhabungstechnik der Schienenprofil !

Permanent-Lasthebemagnete
Von 100 KG bis 5000 KG

Elektropermanent-Magnet-
Hebesystem mit Traverse:
Sicherheit, Kraft, Flexibilität



EIN KNOW-HOW

ERFAHRUNGEN

DIE QUALITÄT

EIN SERVICE

B m s

BURLAT-MAGNET-SYSTEME GmbH

BURLAT-MAGNET-SYSTEME GMBH
PRODUKTION / VERTRIEB
Werderstr.1 - D-19386 Lübz
Tel: 038731 47 700 - Fax: 038731 47 362

HRB 9679 - Schwerin

BRIDAGE, MAGNETISME & SYSTEMES SARL
SIEGE SOCIAL
120, Rue Jean Jaurès - F-92300 Levallois-Perret
Tel: +33 (0)1 80 87 61 69 - Fax:+33 (0)1 80 87 61 70

RCS 92000 - Nanterre

www.bms-industrie.com