

Applikationen – Lösungen Applications – Solutions

Nachrüstung von Holzbearbeitungsmaschinen mit Bremsgeräten LEKTROMIK® B1, B4

MDC Ltd. in Großbritannien rüstet Holzbearbeitungsmaschinen mit elektronischen Bremsen einrichtungen aus, um die Sicherheitsvorschriften PUER 98 zu erfüllen. Einfache Installation - nachhaltige Verbesserung.

Komplette Nachrüste-Bremseinheit, bestehend aus:

- Motorischem Schütz
- Bremsschütz
- LEKTROMIK 5B1 Bremsgerät
- Druckknöpfe für Start und Stop

Alle Komponenten sind in einem separaten kleinen Gehäuse installiert. Beispiele:

- A) Tischkreissäge in einer Schreinerei.
B) Kappsäge von DeWALT.
C) Höhenverstellbarer Hobel in einer Schreinerei.

Retrofit of woodworking machines with Braking units LEKTROMIK® B1, B4

MDC Ltd. in Great Britain is retrofitting woodworking machines with electronic brakes to improve health and safety qualities according to the PUER 98 regulations. Simple to install - improving effectively.

Complete retrofit braking unit consisting of:

- Motoring contactor,
- Braking contactor,
- LEKTROMIK 5B1 braking controller,
- Pushbuttons for starting and stopping,

All components installed in a small, additionally mounted separate housing. Examples:

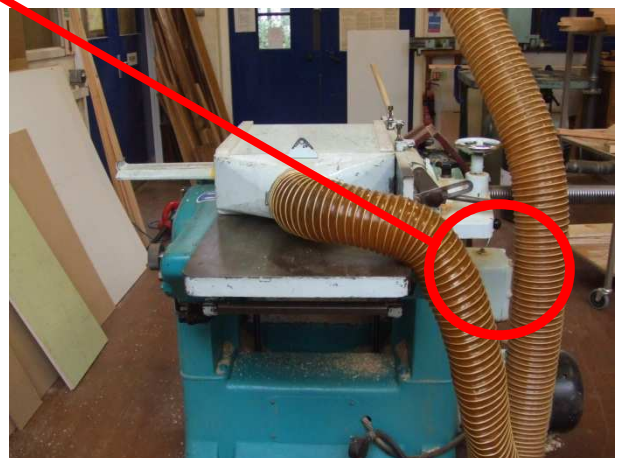
- A) Circular table saw in carpenter's workshop.
B) Radial-arm saw from DeWALT.
C) Variable thickness planer in a carpenter's workshop.



A)



B)



C)