

SICHERHEIT, DAS KÖNNEN SIE VERLANGEN



F 520 - F 410

ABRICHTHOBELMASCHINEN



F 520

in EG-Ausführung

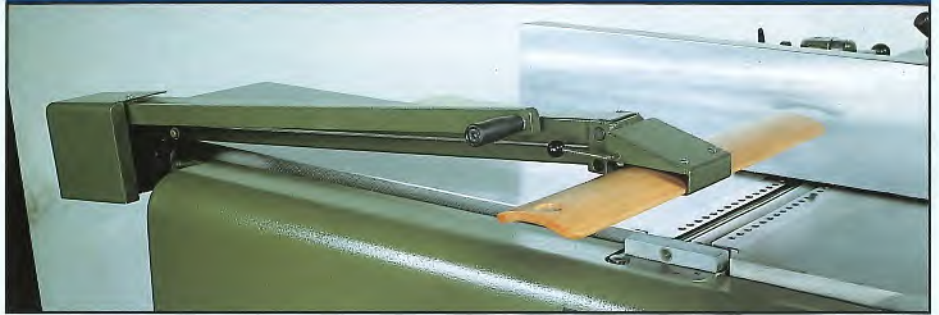


F 410

in EG-Ausführung
• mit Option Langlochbohrereinrichtung.



PRAKTISCHE BEDIENUNG



Abrichtschutz Vorrichtung.



STÄNDIGE ANZEIGE FÜR EINE PROBLEMLOSE BEDIENUNG



Markierte Abrichtwelle:

- Drehzahl
- Zulässige Mindesthöhe des Messers nach dem Schärfen; um Verwechslungen zu vermeiden, werden auch die Keilleisten markiert.



BESONDERS WIDERSTANDSFÄHIGE TISCHLIPPEN



Tischluppen im Abrichttisch in der Nähe der Welle.



SCHNELLSTOPP DER HOBELWELLE



Automatische Bremse auf den Hauptmotor; eine Leuchtanzeige signalisiert, wenn die Bremse gelöst ist.

DIE MASCHINENAUSRÜSTUNG UMFASST IMMER:

- Max. Zerspanung 8 mm
- Absaughauben mit 150 mm Stutzen
- Vorrüstung zur Montage des zusätzlichen Klappanschlags.
- Bügel zur Befestigung der Maschine am Boden



HINWEIS



- Bedienungs- und Wartungsanleitung sowie Gefahren- und Hinweisschilder nach EG-Vorschriften.
- Der Konformitätsnachweis nach EG-Normen liegt bei.
- Für weitere technische Hinweise siehe Prospekt.

Änderung der technischen Daten ohne Vorankündigung vorbehalten. Änderungen haben jedoch keinen Einfluß auf die Sicherheitsaspekte, die nach EG-Norm festgelegt sind.



GERÄUSCH - STAUB

Modell	Schallemission nach ISO/DIS 7960		Bearbeitung	Staubemission nach DIN 33893	
	Arbeitsplatz LAeq [dB (A)]			[mg/m ³]	
	Werkstück Einlauf	Werkstück Auslauf		1. Station	2. Station
F 410	92,0		hobeln	0,35	0,32
F 520	92,2		hobeln	1,36	0,64