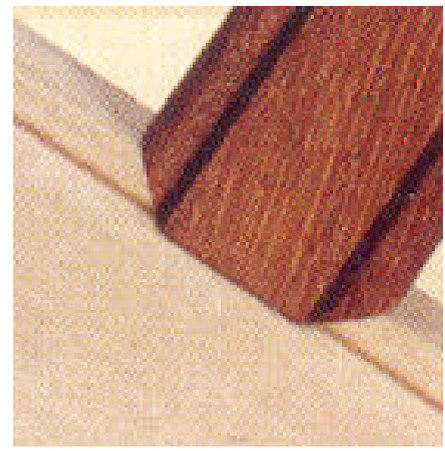




Qualität - Service und Erfahrung
seit 1911



MORSØ-KSD Sprossenfräser

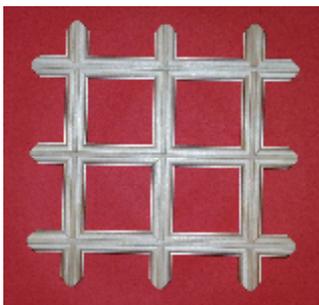
manuell/elektrisch

Die perfekte Maschine zum Präzisionsfräsen vom Kamm in Sprossenleisten. Die MORSØ-KSD ist auch für "befestigte Sprossen" verwendbar.

Die MORSØ-KSD Fräsmaschine ist mit manueller Vorschub und Zuspaltung. Der Motor ist einphasig, 220 V.

Die MORSØ-KSD Fräsmaschine ist zum Fräsen von Nuten von 6 - 26 mm in der Breite und bis zum 20 mm in der Tiefe konstruiert. Schnelle Umstellung von einer Größe der Nackenbreite zu einer Anderen.

Die MORSØ-KSD Fräsmaschine ist die ideale Maschine in Verbindung mit der MORSØ-N Serie von Sprossenstanzen.



Teknische Daten

Tehnische Daten	
Maschinenmaße:	
Länge	660 mm
Breite	460 mm
Total Maschinenhöhe.	1200 mm
Ständerhöhe	760 mm
Gewicht	49 kg
Geräusch:	
Geräuschpegel	70 dBA
Arbeitskapazität:	
Max. Werkstückhöhe	55 mm
Max. Werkstücksbreite (mit 10 mm Fräser)	50 mm
Max. Nuttiefe	20 mm
Max. Nutdiameter	Ø 20 mm
Motor:	
Einphasig	0,860 kW
Umdr./Min.	29000

Händler: