

# 5050/5055

## FRESE PANTOGRAFO PER CONTORNARE EDGING AND RABBETING CNC ROUTER CUTTERS



**MEC** **HW**

### APPLICAZIONE/APPLICATION:

Squadratura e sbattentatura di pannelli.  
Joining and rabbeting of panels.

### MACCHINA/MACHINE:

Pantografo CNC/CNC router.

### INFORMAZIONI TECNICHE/TECHNICAL INFORMATION:

Esecuzione con coltelli intercambiabili in HW integrale micrograno. Si costruiscono con angoli idonei alla lavorazione dei diversi tipi di legno. Nell'ordine specificare il tipo di materiale da lavorare. Vengono fornite con attacco cilindrico d. 20x50 o d. 25x55. Per attacchi conici aumento del 15%.

Manufactured with indexable micrograin solid carbide knives. Produced with suitable cutting angles for different types of wood. In the order please state the material to be worked. Supplied with cylindrical shank d. 20x50 or d. 25x55. Increase of 15% for tapered shanks.

						RICAMBI /Spare Parts				
Codice Code	D D	S S	Z Z	Giri Max Rpm Max	Cod. Prezzo Price Code	Coltello Knife	Vite Screw	Incisore Spur	Vite Screw	Chiave Key
5050.050.030	50	30	2	18.000	M19	8105.300.012	8330.035.004			8345.015.000
5050.050.050	50	50	2	18.000	M20	8105.500.012	8330.035.004			8345.015.000
5050.050.060	50	60	2	16.000	G21	8105.600.012	8330.035.004			8345.015.000
5050.050.080	50	80	2	14.000	F22	8105.800.012	8330.035.004			8345.015.000
5050.060.030	60	30	2	18.000	E20	8105.300.012	8330.035.004			8345.015.000
5050.060.050	60	50	2	16.000	D21	8105.500.012	8330.035.004			8345.015.000
5050.060.060	60	60	2	16.000	A22	8105.600.012	8330.035.004			8345.015.000
5050.060.080	60	80	2	14.000	B23	8105.800.012	8330.035.004			8345.015.000
5055.050.030	50	30	2+2	18.000	F21	8105.300.012	8330.035.004	8120.140.002	8295.005.000	8345.015.000
5055.050.050	50	50	2+2	18.000	E22	8105.500.012	8330.035.004	8120.140.002	8295.005.000	8345.015.000
5055.050.060	50	60	2+2	16.000	D23	8105.600.012	8330.035.004	8120.140.002	8295.005.000	8345.015.000
5055.050.080	50	80	2+2	14.000	C24	8105.800.012	8330.035.004	8120.140.002	8295.005.000	8345.015.000
5055.060.030	60	30	2+2	18.000	M21	8105.300.012	8330.035.004	8120.140.002	8295.005.000	8345.015.000
5055.060.050	60	50	2+2	16.000	L22	8105.500.012	8330.035.004	8120.140.002	8295.005.000	8345.015.000
5055.060.060	60	60	2+2	16.000	H23	8105.600.012	8330.035.004	8120.140.002	8295.005.000	8345.015.000
5055.060.080	60	80	2+2	14.000	G24	8105.800.012	8330.035.004	8120.140.002	8295.005.000	8345.015.000

