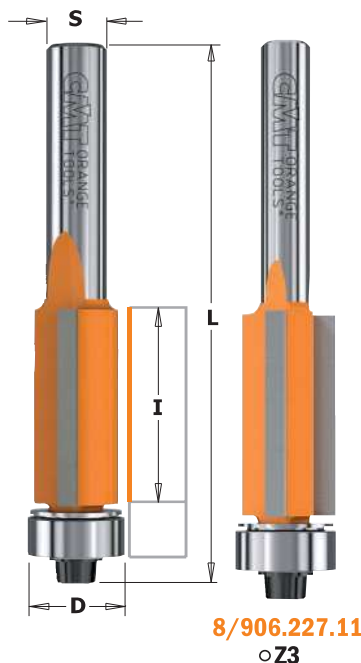


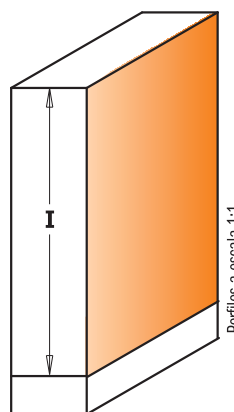
Fresa para recortar



7/8/906

Para refundir en los casos más difíciles, le ofrecemos una serie de fresas realmente indispensables. Las medidas que hemos fabricado podrán responder en cada necesidad. Se pueden emplear estas fresas con segmentos de carburo de tungsteno para trabajos de precisión en laminados, o para un trabajo rápido de molduras.

SUGERENCIAS: estas fresas son excelentes para realizar ranuras pasantes en la madera. Con una fresa de cortes rectos Ø13mm (33/64"), 711.130.11, se puede crear una ranura con profundidad aproximada de 5mm (13/64") sobre el lado de la pieza de madera en el que se desea efectuar la ranura pasante. Con una punta helicoidal Ø13mm (33/64"), 517.130.31, se realiza un taladro al final de la ranura atravesando la madera. Voltrear la madera para completar la ranura. Usar una fresa para refundir Ø12,7mm (1/2") con longitud de corte ligeramente superior al espesor de la tira, siguiendo con el rodamiento guía el trazado de la ranura que se ha realizado sobre el lado opuesto de la madera.



En embalaje de 10 uds.

* **Z2+1** Fresa con corte muy largo. Realizar pasadas múltiples con cuidado antes evitar la quebradura de la herramienta. ¡No garantizada!

• **HWM**

I mm	D mm	L mm	α		CÓDIGO S=Ø6mm	CÓDIGO S=Ø6,35mm	CÓDIGO S=Ø8mm	CÓDIGO S=Ø12mm	CÓDIGO S=Ø12,7mm	Recambios					
•25,4	6,35	63,5	0°	10	706.064.11	806.064.11								791.035.00	990.113.00
12,7	9,5	55,5	0°	10	706.096.11	806.096.11	906.096.11			990.422.00	791.002.00			791.002.00	990.058.00
12,7	12,7	57,8	-5°	10	706.128.11	806.128.11	906.128.11			990.423.00	791.003.00			791.003.00	990.058.00
12,7	12,7	70,6	-5°	10				906.628.11	806.628.11	990.423.00	791.003.00			791.003.00	990.058.00
16	19	57,1	-5°	10	706.190.11		906.190.11							791.007.00	990.004.00
25,4	9,5	68,2	0°	10	706.095.11	806.095.11	906.095.11			990.422.00	791.002.00			791.002.00	990.058.00
25,4	12,7	70,7	-3°	10	706.127.11	806.127.11	906.127.11			990.423.00	791.003.00			791.003.00	990.058.00
Ø25,4	12,7	71	0°	10		806.227.11	906.227.11			990.423.00	791.003.00			791.003.00	990.058.00
25,4	12,7	86,6	-3°	10				906.627.11	806.627.11	990.423.00	791.003.00			791.003.00	990.058.00
25,4	19	74,5	-5°	10	706.191.11	806.191.11	906.191.11			990.425.00	791.004.00	541.550.00		791.004.00	990.058.00
25,4	19	87	-5°	10				906.691.11	806.691.11	990.425.00	791.004.00	541.550.00		791.004.00	990.058.00
38,1	12,7	94	0°	10				906.629.11	806.629.11	990.423.00	791.003.00			791.003.00	990.058.00
38,1	19	93,5	-3°	10				906.692.11	806.692.11	990.425.00	791.004.00	541.550.00		791.004.00	990.058.00
new 40	12,7	84	0°	10			906.129.11			990.423.00	791.003.00			791.003.00	990.058.00
50,8	12,7	104	0°	10				906.630.11	806.630.11	990.423.00	791.003.00			791.003.00	990.058.00
50,8	19	110	-3°	10				906.690.11	806.690.11	990.425.00	791.004.00	541.550.00		791.004.00	990.058.00
*70	19	119	-3°	10				906.693.11		990.425.00	791.004.00	541.550.00		791.004.00	990.058.00

En embalaje de 10 uds.

25,4	9,5	68,2	0°			806.095.11-X10									
25,4	12,7	70,7	-3°			806.127.11-X10			806.627.11-X10						
38,1	12,7	94	0°						806.629.11-X10						

Recambios 541.009.00 Anillo con tornillo M2 para sugestión rodamiento (para fresas 7/806.064.11)
 991.055.00 Llave hexagonal 0,9mm (para tornillo 990.060.00)
 991.057.00 Llave hexagonal 3/32" (para tornillo 990.058.00)
 991.062.00 Llave hexagonal 2,5mm (para tornillo 990.004.00)

SUGERENCIA: rodamientos submedidas que se utilizan después del reafilado
791.062.00 Ø9,3 en sustitución del rodamiento 791.002.00 (Ø9,5) después del reafilado
791.063.00 Ø12,5 en sustitución del rodamiento 791.003.00 (Ø12,7) después del reafilado

Estuche de fresas para recortar



806

Indispensable en cualquier tienda, este estuche le da la opción de refundir laminados o realizar plantillas de trabajo.

El juego incluye los siguientes códigos:

- 806.095.11 (9,5x12,7mm)
- 806.096.11 (9,5x25,4mm)
- 806.191.11 (19x25mm)



DESCRIPCIÓN		CÓDIGO S=Ø6,35mm
Estuche de 3 fresas para refundir	5	806.001.11