



FRESADORA TALADRADORA

MODELOS ORIGINALES
¡Rechace imitaciones!
Garantía de calidad

OPTIMUM
MASCHINEN - GERMANY

UF 100

Calidad y precisión. La fresadora universal con nuevos patrones asegura una alta productividad.



- Cojinete de fricción regulable para trabajos de fresado en posición horizontal con luneta de protección y con sujeción para fresa de disco



ACCESORIOS

Incluidos

- Juego de 8 pinzas con portapinzas (4 - 5 - 6 - 8 - 10 - 12 - 14 - 16 mm)
- Adaptador ISO 40 - B 16
- Adaptador ISO 40 - MK 3
- Cojinete de fricción regulable para trabajos de fresado en posición horizontal con luneta de protección y con sujeción para fresa de disco
- Sistema de refrigeración
- Lámpara
- Bandeja de recogida de líquido refrigerante
- Mordaza industrial maciza con base giratoria

Opcionales

- Juego de 7 pinzas ISO 40 (ER 32) con portapinzas (4-3, 6-5, 8-7, 10-9, 12-11, 16-15, 20-19 mm) en un práctico estuche de plástico
- Cono morse ISO 40 / B16
- Portafresas ISO 40/22 mm



Código	P.V.P.
335 2055	209 €
335 2070	59 €
335 2071	55 €



Más accesorios opcionales en las páginas 68 a 72.

Para el modelo UF 100 Aut. consultar plazo de entrega.

Modelo

	UF 100	UF 100 Aut.
Código	333 6100	333 6103
Ø máx. de taladro fundición	22 mm	22 mm
Ø máx. de taladro acero	18 mm	18 mm
Ø máx. trabajo de fresado frontal	85 mm	85 mm
Ø máximo de la fresa final punta	16 mm	16 mm
Distancia del husillo a la mesa en posición vertical	90 - 520 mm	90 - 520 mm
Recorrido del cabezal en el eje Y	630 mm	630 mm
Tipo cono morse del husillo	ISO 40 (DIN 2080, DIN 69871)	ISO 40 (DIN 2080, DIN 69871)
Nº de revoluciones por minuto (9 velocidades)	40 - 1.600 min ⁻¹	40 - 1.600 min ⁻¹
Cabeza orientable	360°	360°
Desplazamiento de la mesa (9 graduaciones)	18 - 310 mm/min.	18 - 310 mm/min.
Carga de la mesa (máx.)	350 kg	350 kg
Dimensiones de la mesa (l x an)	260 x 1.120 mm	260 x 1.120 mm
Tamaño de la ranura en T	14 mm, distancia 63 mm	14 mm, distancia 63 mm
Desplazamiento de la mesa Z - Eje*	manual - 430 mm	motorizado - 430 mm
Desplazamiento de la mesa Y - Eje automático*	270 mm	270 mm
Desplazamiento de la mesa X - Eje automático*	600 mm	600 mm
Potencia del motor 50 Hz	2,2 kW / 400 V	2,2 kW / 400 V
Dimensiones (l x an x al)	1.655 x 1.325 x 1.730 mm	1.655 x 1.325 x 1.730 mm
Peso neto	1.350 kg	1.350 kg
P.V.P.	7.950 €	8.690 €



* Los recorridos de las guías son más cortos si se usan reglas de medición para pantallas digitales

01
Tornos

02
Taladros

03
Fresadoras

04
Sierras

05
Taller

06
Gama Evo

07
Medición

08
Soldadoras

09
Compresores

10
Madera

11
Taller

12
Transpaletas

13
Electroportátil

14
Carros

15
Bandejas

16
Herramientas

17
Neumática