

# Taladradoras

Para perforar de forma  
precisa y segura



# Taladradoras

## La perforación precisa y segura

Las taladradoras Ofipack preparan sus documentos para poder presentarse en anillas. Se trata de máquinas de gran precisión y seguridad, pensadas para ser usadas de forma cómoda y sencilla.

Estas máquinas son el complemento perfecto para su oficina. Le permiten la elección del diámetro y perforaciones de hasta 50 y 65 mm. Según el volumen, puede adquirirla con 1, 2 o 4 brocas.

Gracias a sus potentes motores, pueden perforar un grosor de hasta 900 hojas de una sola vez.

Disponen de:

- Posición y centrado automático.
- Brocas de larga duración.
- Sujeción para el papel.
- Márgenes de hasta 35 mm.
- Recipiente para los recortes.



- ✓ Gran precisión y seguridad
- ✓ Selección de diámetro
- ✓ Tareas preprogramadas
- ✓ Márgenes ajustables
- ✓ Formatos superiores a DIN-A3



## TALADRADORAS DE 1 BROCA UCHIDA VS-20

Modelo ideal para archivo con autocentrado y opción de varios diámetros de agujero, con paso estándar de 80 mm. Ajuste manual de la altura de la broca y sistema de autocentrado.

- Capacidad de taladro: 50 mm.
- Diámetro: 4 a 6 mm.
- Mesa: 253 x 180 mm.
- Nº de taladros: 2



## TALADRADORAS DE 1 BROCA UCHIDA VS-25

Modelo con sistema de autocentrado. Basta con insertar el papel entre las guías laterales de sujeción para que quede automáticamente centrado y colocado en la mesa. Consta de un mecanismo que le permite hacer agujeros múltiples, y puede dejar el carro libre para perforar donde se requiera.

- Capacidad de taladro: 50 mm.
- Diámetro: 4 a 6 mm.
- Mesa: 480 x 260 mm.
- Nº de taladros: múltiples.



VS - 55



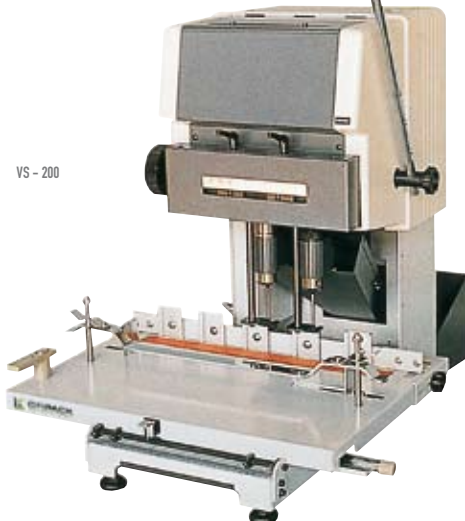
## TALADRADORA DE 1 BROCA UCHIDA VS-55

Máquina de similares características que el modelo VS-25, con mayor potencia de motor y posibilidad de 15 variantes del diámetro del agujero. Ajuste manual de la altura de la broca y sistema de autocentrado.

- Capacidad de taladro: 50 mm.
- Diámetro: 3 a 15 mm.
- Mesa: 480 x 260 mm.
- Nº de taladros: múltiples.



VS - 200



## TALADRADORA DE 2 BROCAS UCHIDA VS-200

La máquina taladradora VS 200 tiene cabezales dobles sincronizados con múltiples funciones. Además dispone de una amplia gama de perforaciones predeterminadas que convierten el trabajo en una tarea rápida y sencilla. También dispone de una barra opcional para orificios Universal. Perfora formatos de papel hasta A3.

- Capacidad de taladro: 50 mm.
- Diámetro: 3 a 13 mm.
- Mesa: 540 x 310 mm.
- Nº de taladros: múltiples.



LA-EX4



## TALADRADORA DE 4 BROCAS UCHIDA LA-EX4

La taladradora más completa de toda la gama. Cuatro cabezales independientes se mueven a una velocidad ajustable con un potente motor de 1,5 kW. Su cómodo y seguro diseño le permite elegir entre el accionado por doble botonera o por pedal.

- Capacidad de taladro: 65 mm.
- Diámetro: 3 a 13 mm.
- Mesa: 1000 x 470 mm.
- Nº de taladros: múltiples.



	VS-20	VS-25	VS-55	VS-200	LA-EX 4
<b>CARACTERÍSTICAS</b>					
Nº de cabezales	1	1	1	2 mov. sincro.	4 independientes
Capacidad de taladro (mm)	50	50	50	50	65
Margen posterior ajustable (mm)	6 a 35	6 a 35	6 a 35	5 a 60	5 a 65
Ancho máximo de papel (mm)	376	376	376	420	700
Diámetro de taladro (mm)	4, 5, 6	4, 5, 6	3-15	3-13	3-13
Número de taladros	2	múltiples	múltiples	múltiples	múltiples
Distancia entre agujeros (mm)	--	--	--	40-142,5	in 60-200/ex195-330
Giro de perforación (rpm)	--	--	--	1800 (50 Hz)	--
Selección distancia entre orificios	desplaz. mesa	preprogra.	preprogra.	preprogra.	preprogra.
Sistema de autocentrado	Sí	Sí	Sí	Sí	Sí
Ajuste de altura de brocas	manual	manual	manual	manual	ajustables indep.
Sistema transmisión de cabezal doble	--	--	--	correa de regulación	--
Suministro de papel	manual	manual	manual	manual	manual
Expulsión automática de restos de papel	Sí (parte superior)	Sí (parte superior)	Sí (parte posterior)	Sí (parte posterior)	Sí (parte posterior)
Dimensiones de mesa (AnxL) (mm)	253 x 180	480 x 260	480 x 260	540 x 310	1000 x 470
Dimensiones (AlxAnxL) (mm)	465 x 290 x 300	470 x 360 x 480	685 x 480 x 430	650 x 570 x 580	1.370x660x1.220
Peso (kg)	9	14	30	65	220
Voltaje	220 V - 50 Hz	220 V - 50 Hz	220 V - 50 Hz	220 v - 50 Hz	220 v - 50-60 Hz
Potencia (w)	180	180	200	300	1.500

## Programa de barra taladradora

### VS-20, VS-25 y VS-55

Número de orificios	Paso
<b>FASE 1:</b> Distancia entre orificios de 80 mm x 2 agujeros Con ajuste libre con indicador universal.	
<b>FASE 2:</b> Para utilizarse con Universal Stopper Gauge	.....
<b>FASE 3:</b> Distancia entre orificios de 80 mm x 4 agujeros	
<b>FASE 4:</b> Distancia entre orificios de 80 mm x 3 agujeros	
<b>FASE 5:</b> Distancia entre orificios de 12,7 mm 33 agujeros	
<b>FASE 6:</b> Distancia entre orificios de 8,5 mm 30 agujeros	

### VS-200 y LA-EX 4

Número de orificios	Paso
<b>FASE 1:</b> Posición de centrado entre dos cabezales Para cada distancia entre orificios de 2 agujeros	
<b>FASE 2:</b> Para utilizarse con Universal Stopper Gauge Con ajuste libre con indicador universal	.....
<b>FASE 3:</b> Distancia entre orificios de 80 mm x 4 agujeros	
<b>FASE 4:</b> Distancia entre orificios de 80 mm x 3 agujeros	
<b>FASE 5:</b> Distancias entre orif. de 45/65/45 mm x 4 agujeros Para A5 longitudinal	
<b>FASE 6:</b> Distancia entre orificios de 9,5 mm x 30 agujeros Para A4 longitudinal de anilla	

