

Código artículo SRW360

Descripción SRW 360 (3:1): Encuadernadora manual de doble alambre



Embalaje

PAQUETE	Unidades/paquete (ud)	1
	Peso paquete (kg)	13,00
	Volumen paquete (m3)	0,033
CAJA	Unidades/caja (ud)	1
	Paquetes/caja (ud)	1
	Peso caja (kg)	13,00
	Volumen caja (m3)	0,103
PALET	Cajas/palet (cm)	1
	Cajas/capa (ud)	1
	Nº de capas	1

La SRW 360 es una máquina manual de perforación y encuadernación con un paso de 3:1, diseñada para uso constante en oficinas pequeñas y medianas. Ofrece una capacidad de encuadernación de hasta 135 hojas y cuenta con un sistema de control de cierre que garantiza un cierre perfecto del Wire-O para presentaciones impecables.

El diseño de la máquina incorpora varias características que mejoran la eficiencia. Un calibrador permite ajustar el margen, resultando en encuadernaciones más fuertes. Los punzones están especialmente endurecidos para mayor durabilidad y dispuestos en un patrón escalonado para optimizar el rendimiento de la perforación. El sistema de Ajuste Rápido de Tamaño (QSA) proporciona flexibilidad para manejar varios formatos de papel, incluyendo A5, A4 y A3.

Para mayor precisión, la SRW 360 incluye una guía lateral ajustable para un registro de perforación preciso y una herramienta de medición para tamaños de documentos y Wire-O. La característica de ajuste paralelo asegura encuadernaciones perfectamente consistentes. Una bandeja de residuos deslizante hace que la limpieza sea simple y eficiente.

Construida con un diseño robusto pero compacto, la SRW 360 puede perforar hasta 2,2 mm de grosor y encuadernar hasta 13,5 mm. Ofrece impresionantes capacidades de producción, con un máximo de 12.000 hojas perforadas y 200 productos encuadernados por hora, basado en papel de 80 gsm. Para resultados óptimos de perforación, se recomienda un grosor de papel de 1,5 - 2,0 mm.

El mecanismo de perforación vertical mejora la precisión, mientras que la tecnología QSA permite una rápida cancelación de los punzones y cambios fáciles de formato. La característica de calibre de profundidad permite ajustar el margen del agujero perforado de 2 mm a 4,5 mm, mejorando la

resistencia del borde encuadernado.

Para usuarios que buscan aumentar la productividad, está disponible un motor eléctrico modular como opción de actualización, transformando la SRW 360 manual en una perforadora eléctrica.

MKM COMERCIAL S.L. Calle A (Poligono Industrial Talluntxe), Noain (V Elorz)/Noain (Elortzibar), 31110, Navarra T. 948249944
C.I.F. B31197759