

Grapadora Eléctrica NOVUS B 100EL





- Mecanismo manual de regulación de la potencia de golpe de grapado en función de la cantidad de papel que se va ha grapar
- Opera conectándose a la red eléctrica (230V)
- Grapadora totalmente metálica por dentro
- Opción de grapado abierto o temporal y cerrado o permanente
- La profundidad de entrada del papel puede variarse (5-50 mm)
- Cargador de apertura frontal y doble guía para grapas
- Peso aprox. 4700 g

Versión		Art.N°.	Código de barra
	negro/gris	024-0085	4009729033876



La cantidad máxima de hojas a perforar con un grosor de 80 g/m2. En este caso, una capacidad de perforación máxima de 40 hojas.



Articulo con piezas funcionales metálicas



Tipos posibles de grapado: Cerrado



El grapado abierto o temporal permite grapar documentos para cortos periodos de tiempo. Ventaja: las grapas se pueden quitar rápida y facilemente.



La cantidad y el tipo de grapas que usan. En este caso, 210 grapas NE 6.



Cantidad y tipo de grapas que usan. En este caso, 110 grapas del tipo NE 8.



Profundidad máxima de introducción del papel, en este caso, de 5 hasta 50 mm.



Con el sistema de apertuda mediante botón, el cargador se abre automáticamente presionando el mismo.



Los aparatos se deberán utilizar de manera fija a través de la red eléctrica con el adaptador de 230 V/50 Hz suministrado.



Este artículo lleva el sello de de seguridad VDE-GS.



Este producto cumple con los requisitos de la Directiva de la EU sobre la seguridad general de los productos.







Grapadora Eléctrica NOVUS B 100EL





Presionando el botón que lleva la grapadora en la parte trasera, el cargador sale automáticamente por delante y permite introducir la nueva carga de grapas.

Cargador de apertura frontal y doble guía para grapas



