

EBA 0101 HDP

La solución ideal para disponer y hacer inutilizables discos duros desechados de computadoras personales, laptops, impresoras y copiadoras.

Nivel H-3 3,5" / 2,5" Discos Duros

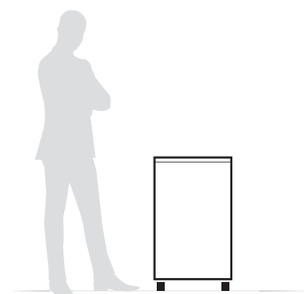
Ciclo de perforado: 15 s



Especificaciones técnicas

Energía 230 V / 50 Hz

Capacidad del motor motor de 640 Watts



Dimensiones 850 x 495 x 470 mm (Al x An x Pr)

Peso 63 kg

ID-No. 11141001

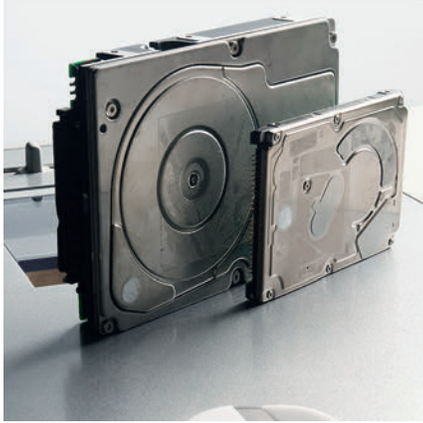
GS certificate-No. DP 10110

Características del producto

Con sólo pulsar un botón, la EBA 0101 HDP perfora un agujero completamente a través de la unidad de disco duro, lo que hace que los datos almacenados sean completamente inaccesibles. Los componentes mecánicos, la tarjeta madre, así como el disco duro son dañados, lo que corresponde al nivel de seguridad H-3 de la norma DIN 66399. Adecuado para discos duros de 3.5" o 2.5" (alimentación individual). Rampa de alimentación ajustable construida de acero de alta calidad. Palanca de deslizamiento práctica para facilitar la selección de tamaño del disco duro (3.5" o 2.5"). Tapa de seguridad transparente en la rampa de alimentación de plástico irrompible. Broca de perforación hecha de acero endurecido niquelado. Placa de extremo de acero resistente. LEDs para iluminar la rampa de alimentación durante el proceso de perforación. Mecanismo deslizante para la descarga del compartimento de perforado. Discos duros destruidos caen en un contenedor de plástico resistente en el interior del gabinete. Gabinete de madera de alta calidad con puerta de apertura frontal. Paquete SPS (Sistema de Protección de Seguridad): tapa de seguridad con bisagras electrónicamente controlada en la apertura de alimentación; elemento de control multifunción EASTY-SWITCH para el inicio y alto, indica el estado operacional de la máquina con diferentes códigos de color e indicadores luminosos; protección de atasco para la broca de perforación con reversa automática; alto automático después del proceso de perforación; sensor de peso para el apagado automático cuando el recipiente de desechos esté lleno; protección electrónica de la puerta mediante interruptor magnético; doble protección del motor. Motor monofásico silencioso y potente calificado para funcionamiento continuo. Sistema de doble engranaje con caja totalmente cerrada. Móvil sobre ruedas.

EBA 0101 HDP

Características



ADECUADO PARA DISCOS DUROS DE 3.5" Y 2.5"

La perforadora de discos duros EBA 0101 HDP está diseñada para los dos tamaños comunes de discos duros.



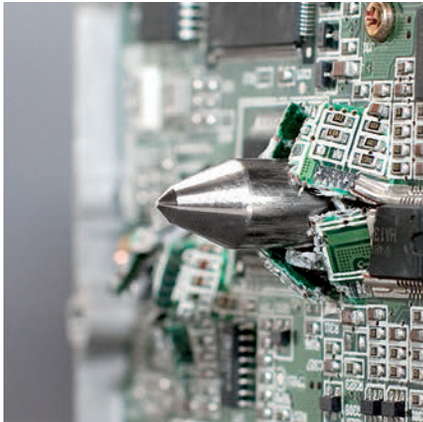
RAMPA DE ALIMENTACIÓN CON TAPA DE SEGURIDAD

La electrónicamente controlada tapa transparente de seguridad es parte importante del paquete del SPS (Sistema de Protección de Seguridad). La broca de perforación sólo puede ser activada si la tapa de seguridad está cerrada.



EASY-SWITCH PARA OPERACIÓN INTUITIVA

El inteligente elemento de control indica el estado operacional de la máquina con códigos de color y símbolos iluminados para una operación fácil y segura.



BROCA DE PERFORACIÓN DE ACERO ENDURECIDO NIQUELADO

La broca de perforación está hecha de acero endurecido níquelado. La durabilidad también está garantizada por el poderoso motor monofásico calificado para operación continua en combinación con el confiable Sistema de Doble Engranaje.

