

VS7000



No necesita alimentación

Operación fácil, manivela de mano

Rápido, seguro y fiable

Destruye discos duros estándar y de portátiles

Curva el plato y daña cabezales, motor y circuitos

Suministrado al DoD & NSA*



El destructor manual de discos duros modelo VS7000, está diseñado para la destrucción total de todos los modelos de discos duros. Está especialmente diseñado, para situaciones de emergencia cuando no se dispone de electricidad y la destrucción rápida es un deber.

Este pesado pero pequeño destructor de discos duros no requiere mantenimiento y es completamente autónomo. No tiene ni componentes ni líquidos externos, sin ajustes ni calibración.

En una situación de emergencia, en que los usuarios no lo puedan prolongar, los discos duros deben ser destruidos. Esto debe hacerse de forma fiable y rápida. El VS7000 tarda menos de 15 segundos para destruir cada unidad de disco duro. Todo lo que uno tiene que hacer es insertar el adaptador en la ranura para la unidad adecuada y dar a la manivela 8 rotaciones. El funcionamiento interno, prensa por debajo la unidad y la dobla aproximadamente 90 grados. Para mantener la velocidad en un grado óptimo, el VS7000 no requiere que la manivela se gire hacia atrás para restablecerse solo se requiere que el operador la gire en una sola dirección. Hará que el disco duro quede inútil doblando el plato, dañando el cabezal, motor y la placa de circuitos. Como característica estándar se incluye un trinquete para que sea aún más fácil destruir las unidades inusualmente difíciles de romper o si existen una gran cantidad de unidades que deben ser procesadas.

En aplicaciones comerciales, el VS7000 es una alternativa económica a los destructores de energía cara, trituradoras. Con el VS7000 tendrá una prueba visible que el disco duro es destruido. Debido a que el VS7000 requiere una mínima cantidad energía manual, será de fácil manejo para el usuario.

* Department of Defense & The National Security Agency

VS7000



Formatos soportados:

Todos los estándar 1", 0.65", 1.65" y discos duros de portátiles

Esfuerzo manual del usuario:

Típicos Drives Comerciales (1pulgada) – Aproximadamente 4lbs (1,82Kg.) de esfuerzo
Endurecidos (Pesados blindados) (1pulgada) – Aproximadamente 12lbs (5,44Kg.) de esfuerzo

Tiempo de funcionamiento:

Aproximadamente 15 segundos o menos por drive

Método de Destrucción:

Curva platos, daña cabezales, motor y placa de circuito

Mantenimiento:

De vez en cuando aspirar el interior del equipo

Dimensiones (HxWxD):

23.5" x 8" (13" con manivela) x 12"
597mm x 203.2mm (330.2 con manivela) x 304.8mm

Peso:

32kg (70lbs)



Garantía

12 meses en instalaciones de Control Sys, piezas y mano de obra incluida. Disponibles, ampliaciones de garantía.



Control Sys, mantiene una política de mejora continua y se reserva el derecho de modificar estas especificaciones sin previo aviso.

web: www.csys.es

email: info@csys.es

tel: (+34) 917 777 121

fax: (+34) 912 569 980