



HSM StoreEx HDS 230 -

HSM StoreEx HDS 230 digital data media shredder

Secure, data protection compliant and economical. This digital data media shredder shreds digital data carriers into little particles and makes data recreation virtually impossible.

Спецификации

Номер товара:	1778124	пропускная способность до жесткий диск 2,5":	1500,0 ST/H
EAN	4026631065696	Durchsatzleistung CD/DVD:	7500 St/h
Тип резки:	частица	Durchsatzleistung Magnetbänder:	500 St/h
Размер резки:	20 x 40-50 mm	Länge x Breite x Höhe der Einfüllöffnung :	300 x 165 x 60 mm
Уровень секретности (DIN 66399):	E-2 H-4 O-1 T-2	Уровень шума:	ca. 49 dB(A)
Напряжение / Частота:	400 V / 50 Hz	Ширина x Глубина x Высота:	1580 x 905 x 1420 mm
рабочая ширина:	165 mm	Вес:	733 kg
Емкость корзины:	45 l	Материал:	Кредитная карта, CD/DVD, Дискеты, Hard drives up to 3.5", Magnetic tapes up to 3.5"
пропускная способность до жесткий диск 3,5":	360 St/h		

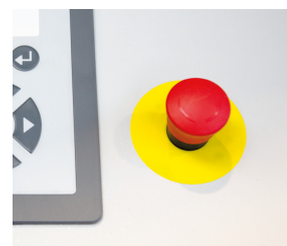
Описание товара



The waste container can be easily removed and emptied.



Плоские оптические, магнитные и электронные носители данных могут быть уничтожены быстро и удобно через прорезь для подачи материала в шредер.



It may be necessary to stop the machine immediately so we have equipped the device with an emergency off switch which, when activated, will do just this.

HSM®



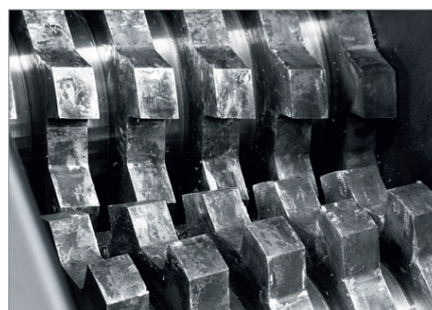
Энергоэффективная непрерывная работа и низкий уровень шума

Этот мощный агрегат обеспечивает высочайшее качество резки, непрерывную работу и низкий уровень шума.



Пленочно-контактная кнопочная панель управления

Удобное управление при помощи износоустойчивой пленочно-контактной кнопочной панели.



Монолитные стальные ножи

Режущие валы изготовлены из монолитной стали, закалённой индуктивным методом и обеспечивают продолжительный срок службы.



Светодиодный индикатор для непрерывной подачи носителей

Светодиодный индикатор больших размеров облегчает непрерывную подачу носителей данных в shredder на удобной рабочей высоте.



Децентрализованное уничтожение

Носители данных могут быть легко уничтожены децентрализованным способом (в местах скопления).



Функция устранения заторов материала

Функция автоматического реверса устраняет заторы материала и обеспечивает надежность работы shreddera.

