

intimus 9000 Démagnétiseur

Pour la démagnétisation, les supports de stockage subissent un très fort champ largement supérieur à sa propre capacité et à son champ coercitif. Cette impulsion brève et intense efface les données sur le disque dur de manière irrévocable. La démagnétisation se caractérise avant tout par un fonctionnement simple et un encombrement minimal, ce qui permet aussi son utilisation dans un environnement de bureau.

- Classifié OTAN et certifié NSM
- Solution propre et calme pour désinfecter les supports magnétiques
- Technologie par impulsion à un seul passage
- Solution d'alimentation par glissement rapide pour les disques durs ou simplement par lots
- Vérification interne du champ magnétique
- Affichage des informations
- Blindé, aucune influence magnétique sur environnement
- Caisse d'expédition facultative



W/D/H 33/58 x 31 x 48 cm



W/D/H
56 x 69 x 56 cm



Mode de fonctionnement : décharge de capacité	Taille du média/ taille de la zone d'effacement	Cycle d'utilisation	Champ magnétique		Poids	
			Oe	Tesla	net	avec boîtier
Modèle	mm	s	Oe	Tesla	kg	kg
8000	149 x 109 x 38	60	8,440	0.844	19	31
9000	149 x 109 x 38	12	9,300	0.93	25	55
20000	149 x 109 x 38	45	20,000	2.0	66	104

Équipement en option pour tous les démagnétiseurs

Boîtier de transport, Plastique résistant aux chocs, sur roulettes, verrouillable incluant des pièces pré-moulées pour un transport sécurisé des marchandises

Boîtier de transport Art. N°.

intimus 1000	93251
intimus 8000	91892
intimus 9000	91893
intimus 20000	93202