

## KOBRA 400 OM

ISO 9001



Transmission haute résistance par chaîne et engrenages en acier



Dédié à la destruction de supports média.



Equippé de l' « Automatic Oiler »



**SUPER POTENTIAL POWER SYSTEM**  
Chaînes et engrenages en acier traité  
Pour une longévité exceptionnelle



**AUTOMATIC OILER**  
Dispositif de lubrification intégré



**ENERGY SMART**  
Consommation nulle en mode veille  
Economiser de l'énergie, protéger l'environnement



**MOTEUR FONCTION 24 HEURES**  
Pas de surchauffe durant les opérations de destruction



**RETOUR AUTOMATIQUE**  
100% anti bourrage

### Descriptif

Destructeur **haute sécurité « Top Secret »**, dédié à la destruction de supports média :

- + Transmission haute résistance par chaîne et engrenages en acier, avec lames en acier au carbone trempé
- + Equipé des systèmes d'économie d'énergie, anti-bourrage automatique, moteur « service en continu » et lubrification automatique
- + Monté sur roulettes

### Caractéristiques techniques

KOBRA 400 OM	HS
Type de coupe	Coupe croisée
Détruit	
Taille de coupe (mm)	1.5 x 2.5 mm
Degré de sécurité DIN 66399	O-6 / T-6 / E-5
Vitesse de coupe	9 m/mn
Niveau sonore	60 dB
Poids	101 kg
Garantie Machine	2 ans
Garantie Bloc de coupe	2 ans

\* La capacité peut varier en fonction de la lubrification du bloc de coupe et des variations de tension du secteur.

Largeur d'introduction : 130 mm	Dimensions L x P x H : 60 x 48 x 93 cm	Capacité de la corbeille : 80 l	Puissance du moteur : 230 V – 2100W
Sacs plastique : DKSPCD	Lubrifiant : DKLUB1000		