

Cabeça Magnética - 3 trilhas

Comparativo entre Cabeças Magnéticas 3 trilhas

Cabeça magnética ideal para ATM para ser utilizada no leitor de inserção.

Desenvolvida com material "SENDUST", garantindo 3.000.000 de passagens.



O suporte do lado esquerdo da cabeça magnética da DIEBOLD IX é um pouco maior do que o modelo OPTEVA.

A Opteva (ICM 330) é entregue já com os fios, enquanto que a cabeça magnética ICM300 pode ou não ser entregue com os fios.

Cabeças magnéticas para Wincor ICM300, NCR 998-091-1138 e Fujitsu

| Características Elétricas | |
|----------------------------|---------|
| Indutância (mH) | 28 |
| DC Resistance (Ω) | 140 |
| Recording Density (BPI) | 210 |
| Tape Speed (IPS) | 7.5 |
| Read Output (mVp-p) | 18 min |
| Track Width (mm) | 1.5 |
| Core material | Sendust |