

Original Tape #: T3DRMEXA-1
 & T3DRMEXA-2

Tape #: EALP018B
 InLine: Rows 1 to 672
 Crossline: Columns 1 to 360
 Data: RAW MIGRATION
 Format: 6 SECS / 4 MSEC
 Survey: SEG5 (5.0Gb)
 Basin: G93B - TURRUM 3D
 GIPPSLAND
 ESSO AUSTRALIA LIMITED

SONY

DATE
 112M
 D-Eight

Die QG112MA ist eine Kassette zur Sicherung von Daten mit einem 8mm breiten, metallbeschichteten Band konzipiert für den Einsatz in hochleistungsfähigen Laufwerken. Diese hochentwickelte Datensicherungskassette unterscheidet sich signifikant von 8mm Videobändern und garantiert absolute Datenintegrität. Sony's neu entwickeltes Metallpartikelband (High Density Alloy) ermöglicht auch bei der Langzeitarchivierung höchste Datensicherheit. Durch das ebenfalls neu entwickelte "High Cross-Linkage Binder System" wird höchste Zuverlässigkeit und lange Lebensdauer der gespeicherten Daten sichergestellt.

データグレード8mmカートリッジはコンピューターのバックアップ用、またデータの長期保存と大規模ソフトのテストリビジョンに最適なメディアです。この8mmデータカートリッジの特長を最大限に引き出すため、世界最高レベルの長期保存性を実現したニューメタル磁性体(High Density Alloy)をはじめ、より高い信頼性と耐久性を保證した新開発バインダーシステム(High Cross-Linkage)を採用しました。

Sony Europa GmbH
 Hugo-Eckener-Str. 20
 5000 Cologne 30, Germany

QG-112M

ESSO AUSTRALIA LIMITED
 Basin: GIPPSLAND
 Survey: G93B - TURRUM 3D
 Format: SEG5 (5.0Gb)
 Data: RAW MIGRATION
 Crossline: Columns 1 to 360
 InLine: Rows 1 to 672
 Tape #: EALP018B

DEPT. NAT. RES & ENV
 PE006045

Guardian Data
 EAL-PO18/B

4309

DEPT. NAT. RES & ENV
 PE006045