

OSK 56LD403 フリーホール コアラー 重力式

<特長>

- 総ステンレスAISI316製
- 4個のステアリングフィンが標準装備

<仕様>

型番	OSK 56LD403
特徴	ラインまたは手動式
本体材質	AISIステンレス316
サンプル管材質	アクリルまたはステンレス316
ライナー	PVC
サンプル管長さ	1,000 / 1,500 / 2,000 mm
サンプル管径	外径 60 / 内径 53 mm
サンプル管形状	スレッド(接続) / シャープ(採取)
錘	7 kg x 2個 (標準)
	2 kg x 24個 (オプション)
全長(mm)	約1,000 mm
全長(除管)	約760 mm
重量(kg)	約86 kg
PPライナー	950 / 1,450 / 1,950 mm(オプション)
アクリルライナー	950 / 1,450 / 1,950 mm(オプション)



OSK 56LD404 重力式コアラー

<特長>

- 砂状・泥状サンプル採取に最適
- 最大6・12メートル長までサンプル管延長可能
- 6個のステアリングフィンが標準装備

<仕様>

型番	OSK 56LD404
本体材質	AISIステンレス304
サンプル管材質	AISIステンレス304
サンプル管径	ø101.6 mm
ライナー材質	PVC
ライナー径	ø90 mm
サンプル管長さ	1,500 / 3,000 mm (各)
サンプル管径	外径 60 / 内径 53 mm
クローズ法	オレンジピール方式
錘	20 kg x 2個 (標準)
	20 kg x 10個 (オプション)
重量(kg)	約115 kg 約175 kg(最大)
	約130 kg 約290 kg(最大)

