

OSK 56LD600 ハプスコアラー

<特長>

ー硬質から柔らかい質のサンプルを採取可能

<仕様>

型番	OSK 56LD600
本体重量(kg)	110kg
錘	10kg 4パック、5kg 6パック
本体材質	AISIステンレス316/ポリカーボネイト
外径・内径(mm)	約140/136mm
サンプル長さ(mm)	約315mm
容量(L)	約4.5L
サンプル面積(cm ²)	145cm ²
寸法(DxWxH mm)	約800x800x1560 mm



OSK 56LD601 ハプスコアラー 手動式

<特長>

ー浅い湖沼、水深4m程度までのサンプルに使用します。

ー付属のサンプルスライス装置によって、サンプルの切断
5mm厚より作成が可能

<仕様>

型番	OSK 56LD601
特徴	ラインまたは手動式
本体材質	AISIステンレス316
シャフト長さ(m)	4m (2m x 2)
シャフト径(mm)	約28mm
コアラー材質	AISIステンレス316/ポリカーボネイト
外径・内径(SUS)	140/136 mm 145 cm ²
外径・内径(PC)	133/127 mm 127 cm ²
サンプル管長さ(mm)	315mm
全長(mm)	4,450mm
重量 (SUS)(kg)	11.5kg
重量 (PC)(kg)	8.2 kg

