



Product Info Sheet



We Facilitate Protecting Lives and Mother Earth

Katch Kan®



Extended Kelly Kan™

المشكلة

- تدفق غير مضبوط لسائل الحفر على الأرضية
- استخدام مفرط لصنبور Lower Kelly كصمام حماية تدفق الوحل

الحل

أداة تتحكم وتعيد توجيه سائل الحفر نحو ال Splash Guard™ عبر مزلق للتصريف إلى Upper Katch Kan™. وهذه الأداة مصممة للعمل في مواقع بحرية أو حيث التدفق غزيراً.

القيمة

- سهولة التركيب حيث يمكن لشخص واحد تركيبها خلال ثواني ودون استخدام أدوات
- القفل نفسه يناسب ال Kelly ومفصل أنبوب الحفر الثقيل أو طوق الحفارة (في معظم الحالات)
- يناسب Extended Kelly Kan™ مجموعة الحفر العادية و أنابيب الحفر وأطواق الحفارات وأدوات الاختبار وغواصات الانقاذ و شبكة أنابيب الخدمة و أغطية الآبار التي تصل إلى 8"

Casing up

- تغيير سريع للأقفال وال Top Plates تساعد ال Kelly Kan™ لتتناسب مع شبكة الأنابيب وأدوات الاختبار ومجموعة أخرى يتراوح قطرها بين 8/23 وحتى 8 انش
- تبقى الأقفال مرنة في درجات الحرارة الباردة و الحارة جداً
- نطوق الأنبوب الرطب بذات السهولة و الأمان التي تطوق فيها الأنبوب الجاف.
- تقلل قابلية الارتداد
- عدم استخدام صنبور ال Lower Kelly كصمام حامي للوحد
- يمكن أن تحريك ال Kelly على المنصة الدوارة بدلاً من تحريكها في بئر الحفر

Item	Part #
KK™ Extended for 8" T	KK1-001-EX
KK™ Extended w/chutes	KK1-002-EXC
Seals	KK001-__
Top Plates	KK005-__

المواصفات

- الارتفاع 59.5
- الوزن 54 باوند

الأقفال والصفائح العلوية تباع بشكل منفصل

قم بالمشح هنا للاتصال بنا!



 Katch Kan Canada

الرقم المجاني (أمريكا الشمالية فقط):
+1 (800) 840-2877

دولي
+1 (780) 414-6083



Katch Kan USA

الرقم المجاني (أمريكا الشمالية فقط):
+1 (866) 827-2342

دولي
+1 (281) 310-5651



Katch Kan Bahrain

الرقم المجاني:
+973 8000-0680

دولي
+973 1751-4438

اتصل بفريق المبيعات لدينا على sales@katchkan.com أو قم بزيارتنا عبر الإنترنت على www.katchkan.com