

KJTUBO - 455Mo

استاندارد :

DIN 8555 (MF 10 - 60 - G)

DIN EN 14700 (TFe 15 - 60 - G)

آنالیز شیمیایی فلز جوش (درصد وزنی) :

سیم خود محافظ	C	Si	Mn	Cr	Mo
KJTUBO - 455 Mo	4.7 - 5.0	1.4 - 1.7	0.3 - 0.5	26 - 28	1.1 - 1.3

مشخصات فنی و متالورژیکی:

سختی فلز جوش: 58-61 HRC

قابلیت ماشینکاری: فقط با سنگ

مقاومت سایشی: در برابر مواد معدنی بسیار عالی

مقاومت به ضربه: نسبتاً خوب

مقاومت به حرارت: خوب تا دمای ۲۵۰ درجه سانتیگراد

KJTUBO - 455Mo

بسته بندی و قطر سیم:

بسته بندی به صورت قرقره پلاستیکی ۱۵ ، ۲۵ ، ۲۵۰ کیلوگرمی بر حسب سائز سیم برابر جدول زیر می باشد:

روش استفاده	خود محافظ
سائز (mm)	1.60 - 2.80

توضیحات :

سیم جوش توپودری KJTUBO-455Mo در مقایسه با سیم KJTUBO-455 به دلیل وجود مولیبدن مقاومت به سایش بالاتری داشته و برای روکش کاری غلتک ها و خرد کن سیمان و ذغال سنگ، ورق های ضد سایش ، ماردون تغذیه مواد و پره فن ها مناسب است.

سیم KJTUBO-455Mo تقریبا معادل سیم زیر می باشد:

CORODUR Corthal 55Mo