

KJTUBO - 456

استاندارد :

DIN 8555 (MF 10 - 65 - GR)

DIN EN 14700 (TFe 15 - 65 - GR)

آنالیز شیمیایی فلز جوش (درصد وزنی) :

سیم خود محافظ	C	Si	Mn	Cr
KJTUBO - 456	5 - 5.5	1.1 - 1.3	0.3 - 0.5	30 - 32

مشخصات فنی و متالورژیکی:

سختی فلز جوش: 60 - 64 HRC

قابلیت ماشینکاری: خیلی سخت (فقط با سنگ)

مقاومت سایشی: در برابر مواد معدنی بسیار عالی

KJTUBO - 456

بسته بندی و قطر سیم:

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

روش استفاده	خود محافظ
سایز (mm)	1.60 - 2.80

توضیحات :

سیم جوش توپودری KJTUBO-456 به عنوان سیم کاربید کروم با سختی بالاتر جهت مصارف ضد سایش کاربرد داشته و بخصوص برای روکش کاری قطعات پمپ ها، میکسرها، پره های فن و ماردون های تغذیه مواد مناسب می باشد.

سیم KJTUBO-456 تقریباً معادل سیم زیر می باشد:

CORODUR Corthal 56