

## سیم جوش توپودری برای روکش کاری و سخت کاری سطحی KJTUBO - 456

استاندارد

DIN 8555 (MF 10 - 65 - GR )

DIN EN 14700 (T Fe 15 - 65 - GC)

آنالیز شیمیایی فلز جوش ( درصد وزنی )

Self-Shielded	C	Si	Mn	Cr
KJTUBO - 456	5- 5.5	1.0 - 1.3	1.5 – 2.0	30- 32

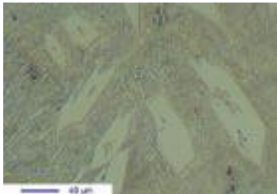
مشخصات فنی و متالورژیکی

سختی فلز جوش : 60 -64 HRC

قابلیت ماشینکاری: خیلی سخت (فقط با سنگ)

ساختار فلز جوش : کاربیدهای اولیه و کاربیدهای هایپربوتکتیک M7C3 در یک زمینه آستنیتی

مقاومت سایشی: در برابر مواد معدنی بسیار عالی



بسته بندی و قطر سیم

بسته بندی به صورت قرقره پلاستیکی ۱۵، کلاف ۲۵ و بشکه ۲۵۰ کیلوگرمی بر حسب سائزسیمبرابر جدول زیر می باشد:

روش استفاده	خود محافظ
سائز ( mm )	2.80

توضیحات

آلیاژ کروم بالا - منگنز برای مقاومت در برابر سایش سنگ زنی با فشار بالا مناسب برای روکش کاری ورق های ضد سایش ، پمپ ها، میکسرها و ماردون های تغذیه مواد و پره های فن .