

RW 41 Ultra High Strength Hot Cutting Wire



الميزات الرئيسية

قوة استثنائية في درجات الحرارة المرتفعة وهي الأسلاك الأعلى أداءً
بين أسلاك القطع على الساخن التي نقدمها

ملاحظة مهمة: نقوم بتصنيع المنتجات وفقاً للخصائص
الميكانيكية المطلوبة.

المزايا الرئيسية لعملائنا



ق اطن ل ا
025 مم حتى 21 مم (0.01)
بوصة حتى .827 (بوصة)



الطلبية من 3 متر حتى 3 طن (10)
أقدام حتى 6000 (رطل)



التسليم: خلال 3 أسابيع



السلك مطابق للمواصفات الخاصة بكم



تتوفر خدمة الإرسال عبر البريد السريع



الدعم الفني

RW 41 Ultra High Strength Hot Cutting Wire متوافر في

سلك مستدير
قضبان وأطوال
سلك مسطح
سلك مُشكّل
حبل/جديلة

عُلب
لفائف
بكرات
قضبان وأطوال



ولتحقيق أفضل قطع، يجب ضبط درجة الحرارة وسرعة القطع؛ علمًا بأن سرعة القطع تتأثر بنوع المادة وكثافتها.

الميزات الرئيسية	الاستخدامات النموذجية
قوة استثنائية في درجات الحرارة المرتفعة وهي أعلى أنواع أسلاك القطع على الساخن التي نقدمها من حيث الأداء.	يتم استخدامها على خطوط الإنتاج الخاصة بقطع البوليسترين الرغوي (EPS) ومواد التغليف الحراري وما إلى ذلك، وهي تتمتع بسجلٍ رائعٍ من العمل المستمر وعلى إطارات القطع الاهتزازية.

الكثافة	8.25 جم/سم ³	0.298 رطل/بوصة ³
المقاومة الكهربائية عند درجة حرارة 20 درجة مئوية	131 ميكرو أوم • سم	788 أوم ميل دوائر كهربائية/قدم
درجة حرارة التشغيل القصوى	300 درجة مئوية	572 درجة فهرنهايت
نقطة الانصهار	1345 درجة مئوية	2450 درجة فهرنهايت
معامل التمدد	13.6 ميكرومتر/م درجة مئوية (20-100 درجة مئوية)	7.41 × 10 ⁻⁶ بوصة/بوصة درجة فهرنهايت (70-212 درجة فهرنهايت)