



RW 118 / RW 122 / RW 70 Ultra High Strength Hot Cutting Wires

PENTING

Kami akan memproduksi sesuai karakter mekanis yang Anda perlukan

manfaat utama untung *Anda pelanggan kami*



BERKISAR
0,025mm hingga 21mm
(0,001" hingga 0,827")



Pesan 3 meter hingga
3 ton
(10 ft hingga 6000 Lbs)



PENGIRIMAN
3
MINGGU
Pengiriman: dalam
waktu 3 minggu



Kawat sesuai
spesifikasi Anda



Tersedia LDP



“SAYA DAPAT MENDAPUKAN”
Dukungan teknis

RW 118 / RW 122 / RW 70 tersedia dalam:-

- Kawat bulat
- Batang atau bilah
- Kawat pipih
- Kawat berbentuk khusus
- Sling/Strand

Pengemasan

- Kumparan
- Gulungan
- Batang atau bilah



RW 118 / RW 122 / RW 70

Ultra High Strength Hot Cutting Wires



RW 118 Karakter		
Densitas	8.18 g/cm ³	0.296 lb/in ³
Resistivitas Listrik pada 20°C	118 microhm • cm	710 ohm • Circ • mil/ft
Suhu Pengoperasian Maksimum	300 °C	572 °F
Titik Lebur	1370 °C	2500 °F
Koefisien Ekspansi	12.7 µm/m °C (20 – 100 °C)	7.1 x 10 ⁻⁶ in/in °F (70 – 212 °F)

RW 122 Karakter		
Densitas	8.28 g/cm ³	0.299 lb/in ²
Resistivitas Listrik pada 20°C	122 microhm • cm	734 ohm • Circ • mil/ft
Suhu Pengoperasian Maksimum	300 °C	572 °F
Titik Lebur	1430 °C	2600 °F
Koefisien Ekspansi	12.6 µm/m °C (20 – 100 °C)	7 x 10 ⁻⁶ in/in °F (70 – 212 °F)

RW 70 Karakter		
Densitas	8.00 g/cm ³	0.289 lb/in ²
Resistivitas Listrik pada 20°C	70 microhm • cm	421 ohm • Circ • mil/ft
Suhu Pengoperasian Maksimum	300 °C	572 °F
Titik Lebur	1375 °C	2500 °F
Koefisien Ekspansi	17.6 µm/m °C (20 – 100 °C)	9.8 x 10 ⁻⁶ in/in °F (70 – 212 °F)