



# HILOS ESPECIALES

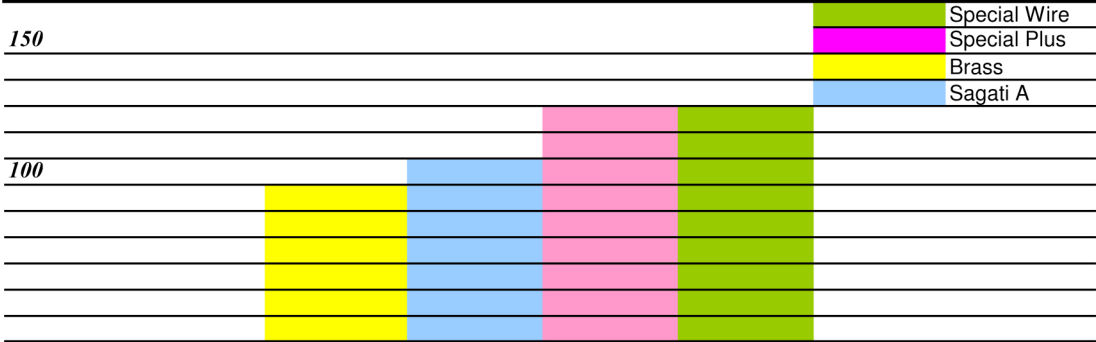
Hilo que ofrece una gran de velocidad de corte junto con un muy buen estado de superficie en acabado.

- \* Muy buena relación prestaciones/precio
- \* Aumento de velocidad de corte un 15% en relación a los hilos de latón gracias a su revestimiento especial
- \* Precisión en el corte y muy buena superficie



Característica	Special Wire	Special Plus
Alma	CuZn Alloy	CuZn Alloy
Recubrimiento	Special alloy	CuZn
Resistencia a la rotura	750N/mm <sup>2</sup>	750N/mm <sup>2</sup>
Estiramiento	2,0%	2%
Conductividad	20% IACS	28% IACS

## Velocidad relativa de corte (%)



## Consumición de hilo en Kg por m<sup>2</sup> de mecanizado



## Kilogramos por bobina

Diámetro	K125	K160	K200	K250	K355	P5	P10	P15
0,20mm	4	8	16	25	45	5	10	20
0,25mm	4	8	16	25	45	5	10	20
0,30mm	4	8	16	25	45	5	10	20