

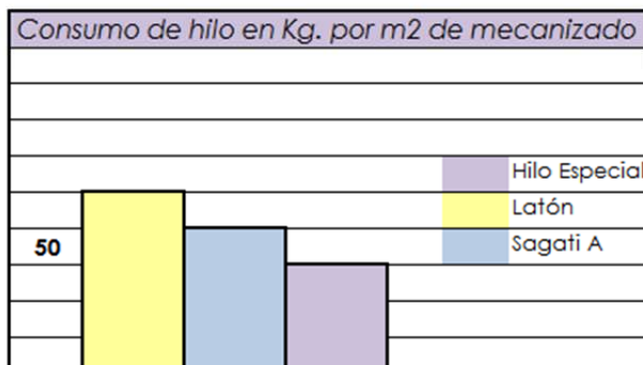
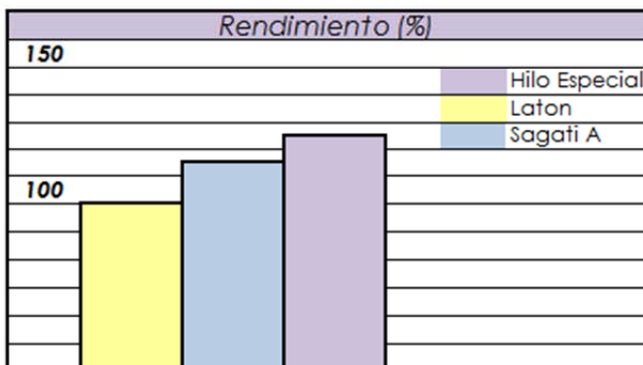


Hilo que ofrece una gran de velocidad de corte junto con un muy buen Estado de superficie en acabado.

- ✓ 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



Composición	Característica	Hilo Especial
	Alma	Aleación CuZn
	Recubrimiento	Aleación especial
	Resistencia a la rotura	875N/mm ²
	Estiramiento	2,0%
	Conductividad	20% IACS



Diámetro	Kilogramos por bobina							
	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