

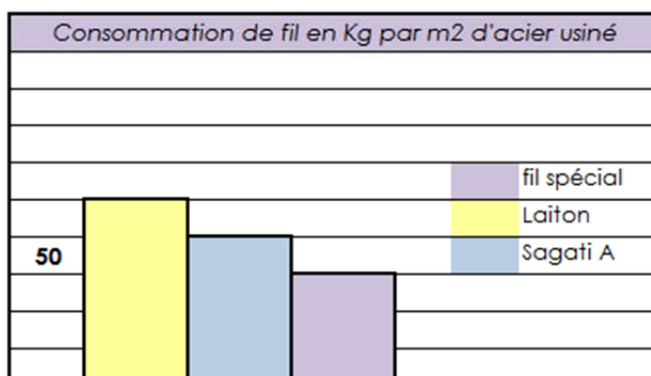
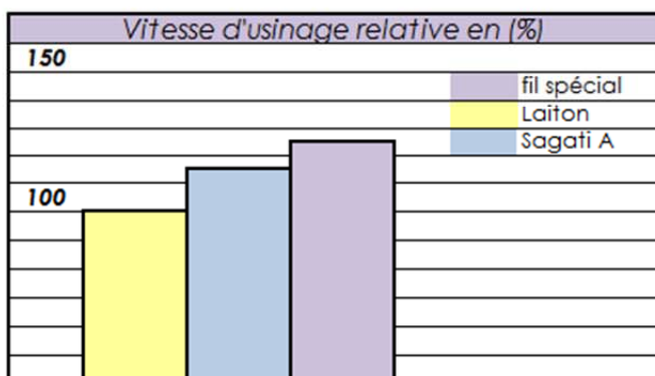


Fil spéciaux que permet avoir une grande vitesse de coupe avec en très bon état finition de surface

- ✓ Très bonne relation performance/prix
- ✓ Augment du vitesse de coupe peut prêt 15% respect du fil laiton par leur revêtement spéciaux
- ✓ Très haute précision et bon état surface



Composition	Caractéristiques	Fil Spéciaux
 <p>CuZn especial</p> <p>CuZn Aleación</p>	Ame	Alliage CuZn
	Revêtement	Special alloy
	Résistance à la rupture	875N/mm <sup>2</sup>
	Allongement	2,0%
	Conductivité	20% IACS



Poids par bobine (kg.)								
Diametre	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