

# FILS FOURRES REPARATION / RECHARGEMENT



FSH	GAZ	TYPE EE	DIAM	ABRASION	ABRA + CHOCS	CHOCS	T°	CORROSION	HRC	C	MN	CR	MO	NB	DIV
FCO 40	O	HB40	1,2/1,6	X	X	XX	O	O	360 HB	0,15	1,5	1,5			
A 760M	G	HB 60	1,2/1,6	XX	XX	XX	O	O	58 HRC	0,6	1,5	8	0,9		
FCO 61	O	HB 61R	1,2/1,6	XX	XX	XX	O	O	58 HRC	0,5	1,5	8,5			
FCO HMN	O	HMN	1,6	X	XX	XXX	O	X	200/450	1	14	4			
FCW 307	G	307R	1,2/1,6	X	X	XXX	X	XXX	180 HB	0,1	6	19			Ni:9
FCO 63TI	O	-	1,6	XXX	XXX	XX	O	X	58 HRC	1,8	1,4	7	1,5		Ti:5,0 ; V:0,2
FCO 63	O	HB63	1,6	XXXX	X	X	O	XX	60 HRC	5	1,5	28			
FCO 65	O	HB65	1,6	XXXX	XX	X	X	XX	63 HRC	5	0,5	22		7	
FCO 66	O	HB66	1,6	XXXX	XX	X	XX	XXX	65 HRC	5,5	0,5	22	6	7	W:2,0 ; V:1,0
A 864M	G	-	1,2/1,6	XXXX	XX	X	O	X	66 HRC	0,3	1,1	0,3			B 4,8
FCO NI60WC	G	-	1,6	XXX	XX	XX	XXX	XXXX	56 HRC						60% WC+NI
FCW CO06	G	Co6	1,2	XXX	X	X	XXX	XXXX	42HRC	1	1	29			4,5 W + CO
FCW CO12	G	Co12	1,2	XXXX	X	O	XXXX	XXXX	45HRC	1,5	1	30			7,5 W + CO
FCW CO21	G	Co21	1,2	XXX	XXX	XXXX	XXX	XXXX	33 / 47 HRC	0,25	1	29	5,5		NI 3 + CO
FCW FENI	G	Ferro-Ni	1,2	O	O	O	XX	XXXX	160 / 190		4				Ni 60 / FE 40