

MOITÕES EM AÇO - MODELO STANDARD



REFERÊNCIAS		CARGA DE TRABALHO Kgs	DIÂMETRO DA RODA mm	DIÂMETRO DO CABO mm	PESO Kgs
COM OLHAL	COM GATO				
FER-MOGS060	FER-MGGS060	150	60	14	0,600
FER-MOGS090	FER-MGGS090	250	90	16	1,500
FER-MOGS100	FER-MGGS100	400	100	19	2,000
FER-MOGS120	FER-MGGS120	500	120	22	3,300
FER-MOGS130	FER-MGGS130	800	130	24	4,700
FER-MOGS150	FER-MGGS150	1 000	150	27	6,100

CADERNAL DE 2 GORNES EM AÇO - MODELO STANDARD



REFERÊNCIAS		CARGA DE TRABALHO Kgs	DIÂMETRO DA RODA mm	DIÂMETRO DO CABO mm	PESO Kgs
COM OLHAL	COM GATO				
FER-COGS060	FER-CGGS060	225	60	14	1,200
FER-COGS090	FER-CGGS090	400	90	16	2,400
FER-COGS100	FER-CGGS100	500	100	19	3,700
FER-COGS120	FER-CGGS120	800	120	22	5,800
FER-COGS130	FER-CGGS130	1 000	130	24	7,000
FER-COGS150	FER-CGGS150	1 500	150	27	9,500

CADERNAL DE 3 GORNES EM AÇO - MODELO STANDARD



REFERÊNCIAS		CARGA DE TRABALHO Kgs	DIÂMETRO DA RODA mm	DIÂMETRO DO CABO mm	PESO Kgs
COM OLHAL	COM GATO				
	FER-CGTS040	100	40	10	0,500
	FER-CGTS050	150	50	12	1,100
FER-COTS060	FER-CGTS060	250	60	14	1,500
FER-COTS090	FER-CGTS090	500	90	16	3,500
FER-COTS100	FER-CGTS100	800	100	19	5,000
FER-COTS120	FER-CGTS120	1100	120	22	7,700
FER-COTS130	FER-CGTS130	1500	130	24	9,800
FER-COTS150	FER-CGTS150	2000	150	27	13,600