

ANEL DE TRAVAMENTO DUPLO PARA EIXO - SPIRO FIX

Código	Diâmetro Livre		Espessura		Largura		Ranhura				Resistência ao Cizalhamento N	Peso kg. 1000
	d_1	d_3	e	tol.	l	tol.	d_2	tol.	m	t		
EX 12		11.10	0.65		1.20		11.20	± 0.05	0.75	0.40	7880	0.23
EX 13		12.00	0.90		1.30		12.10	± 0.05	1.00	0.45	11800	0.37
EX 14		13.00	0.90		1.30		13.10	± 0.05	1.00	0.45	12700	0.40
EX 15		14.00	0.90		1.30		14.10	± 0.075	1.00	0.45	13600	0.43
EX 16		14.90	0.90		1.40		15.00	± 0.075	1.00	0.50	14500	0.50
EX 17		15.80	0.90		1.40	± 0.08	16.00	± 0.075	1.00	0.50	15400	0.53
EX 18		16.70	1.10		1.65	± 0.08	16.80	± 0.075	1.20	0.60	20000	0.80
EX 19		17.70	1.10		1.65	± 0.08	17.80	± 0.075	1.20	0.60	21100	0.85
EX 20		18.60	1.10		1.65	± 0.08	18.80	± 0.075	1.20	0.60	22200	0.89
EX 22		20.50	1.10	$-0.05 +00$	1.90		20.70	± 0.10	1.20	0.65	24400	1.13
EX 24		22.40	1.10	$-0.05 +00$	1.90		22.60	± 0.10	1.20	0.70	26600	1.24
EX 25		23.30	1.10	$-0.05 +00$	2.20		23.50	± 0.10	1.20	0.75	27800	1.49
EX 26		24.20	1.10	$-0.05 +00$	2.20		24.40	± 0.10	1.20	0.80	28900	1.54
EX 27		25.00	1.30	$-0.05 +00$	2.60		25.30	± 0.10	1.40	0.85	35400	2.25
EX 28		25.90	1.30	$-0.05 +00$	2.60		26.20	± 0.10	1.40	0.90	36800	2.33
EX 30		27.90	1.30	$-0.05 +00$	2.60		28.20	± 0.10	1.40	0.90	39400	2.50
EX 32		29.80	1.30	$-0.4 +00$	2.60		30.10	± 0.10	1.40	0.95	42000	2.87
EX 35		32.50	1.30	$-0.4 +00$	3.00		32.80	± 0.10	1.40	1.10	46000	3.37
EX 37		34.40	1.30	$-0.4 +00$	3.00		34.70	± 0.10	1.40	1.15	48600	3.55
EX 38		35.10	1.30	$-0.4 +00$	3.00		35.60	± 0.10	1.40	1.20	49900	3.65
EX 40		37.20	1.60	$-0.4 +00$	3.30		37.40	± 0.10	1.70	1.30	64700	5.20
EX 42		38.70	1.60	$-0.5 +00$	3.30		39.00	± 0.125	1.70	1.50	67900	5.46
EX 44		40.80	1.60	$-0.5 +00$	3.30		41.00	± 0.125	1.70	1.50	71100	5.73
EX 45		41.80	1.60	$-0.5 +00$	3.30		42.00	± 0.125	1.70	1.50	72800	5.86
EX 47		43.80	1.60	$-0.5 +00$	4.00		44.00	± 0.125	1.70	1.50	76000	7.41
EX 50		46.40	1.60	$-0.5 +00$	4.00		46.80	± 0.125	1.70	1.60	80800	7.89
EX 52		48.50	2.00	$-0.70 +00$	4.30	± 0.13	48.80	± 0.15	2.15	1.60	105100	11.00
EX 55		51.50	2.00	$-0.70 +00$	4.30	± 0.13	51.80	± 0.15	2.15	1.60	111200	11.66
EX 56		52.00	2.00	$-0.70 +00$	4.30	± 0.13	52.40	± 0.15	2.15	1.80	113200	11.87

O fator de segurança ao cizalhamento é de 3 a 4.