

PLACAS PARA TORNO

Placas para Torno com 4 Castanhas Independentes
Modelo BASIC



- › Fixação traseira (apenas para modelo 900.102) e frontal (para os demais)
- › Castanhas em aço temperado
- › Castanhas com movimentação independente
- › Jogo de castanhas reversíveis (montadas na placa) - **JC**
- › Chave de aperto - **CHI**

› **Corpo em Ferro Fundido**

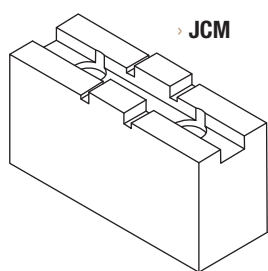
Código	Diâmetro
900.102	125mm
900.103	160mm
900.104	200mm
900.105	250mm
900.106	315mm
900.107	350mm
900.108	400mm
900.110	500mm
900.111	630mm

› **Peças de reposição**

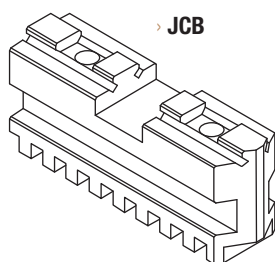
Fuso*	Garfo*	Chave	JC
FU-125CHT	GA-125CHT	CHI-125CHT	JC-125CHT
FU-160CHT	GA-160CHT	CHI-160CHT	JC-160CHT
FU-200CHT	GA-200CHT	CHI-200CHT	JC-200CHT
FU-250CHT	GA-250CHT	CHI-250CHT	JC-250CHT
FU-315CHT	GA-315CHT	CHI-315CHT	JC-315CHT
FU-350CHT	GA-350CHT	CHI-350CHT	JC-350CHT
FU-400CHT	GA-400CHT	CHI-400CHT	JC-400CHT
FU-500CHT	GA-500CHT	CHI-500CHT	JC-500CHT
FU-630CHT	GA-630CHT	CHI-630CHT	JC-630CHT

* Fuso e garfo fornecidos individualmente

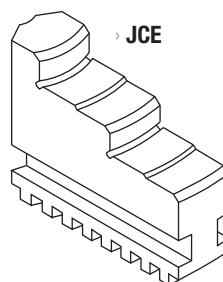
ESPECIFICAÇÕES DAS PLACAS PARA TORNO



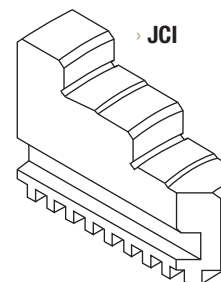
JGM



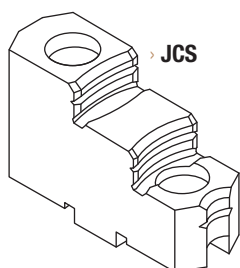
JCB



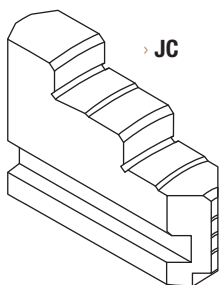
JCE



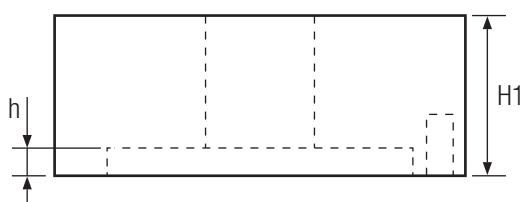
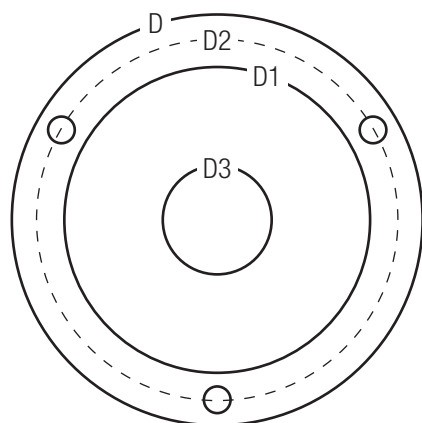
JCI



JCS



JC



D - Diâmetro externo

D1 - Diâmetro do rebaixo traseiro

h - Profundidade do rebaixo

D2 - Diâmetro da linha das roscas para fixação dos parafusos

Z/d - Quantidade de parafusos e tipo da rosca

D3 - Diâmetro do furo central da placa

H1 - Altura do corpo da placa

RPM - Velocidade máxima (em rotações por minuto)

Dimensional das placas em milímetros - mm

› 3 Castanhas Universais (ou Reversíveis)

D	D1	h	D2	z/d	D3	H1	RPM
80	55	3	66	3-M6	16	50	4000
100	72	3	84	3-M8	22	55	3500
130	100	3	115	3-M8	30	60	3000
160	130	5	142	3-M8	45	65	2500
200	165	5	180	3-M10	65	75	2000
250	206	5	226	3-M12	80	80	1600
315	260	5	285	3-M16	100	90	1200
400	340	5	368	3-M16	130	100	1000
500	440	6	465	6-M16	210	115	800

› 4 Castanhas Independentes

D	D1	h	D2	z/d	D3	H1	RPM
125	95	4,5	108	4-M8	30	78	3500
160	65	5	95	4-M10	45	96,5	3200
200	75	6	95	4-M10	56	110	1800
250	110	6	130	4-M12	75	117,5	1500
315	140	6	165	4-M16	95	128,5	1200
350	140	6	165	4-M16	95	145	800
400	160	8	185	4-M16	125	143	800
500	200	8	236	4-M20	160	161	500
630	220	11	258	4-M20	180	180	400