

Placas para Torno com 3 Castanhas Sobrepostas Reversíveis
Modelo BASIC



- › Fixação traseira
- › Castanhas em aço temperado
- › Castanhas autocentrantes
- › Jogo de castanhas sobrepostas reversíveis (montadas na placa) - **JCS**
- › Jogo de castanhas base (montadas na placa) - **JCB**
- › Chave de aperto - **CH**

Acessório opcional

- › Jogo de castanhas mole (não temperadas) - **JCM**

› **Corpo em Ferro Fundido**

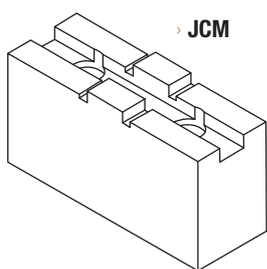
Código	Diâmetro
900.034	160mm
900.035	200mm
900.036	250mm
900.037	315mm
900.039	400mm
900.040	500mm

› **Peças de reposição**

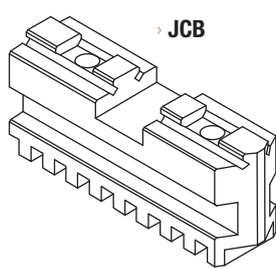
Pinhão*	Coroa	Chave	JCB	JCS	JCM
PI-160CHT	CO-160CHT	CH-160CHT	JCB-160CHT	JCS-160CHT	JCM-160CHT
PI-200CHT	CO-200CHT	CH-200CHT	JCB-200CHT	JCS-200CHT	JCM-200CHT
PI-250CHT	CO-250CHT	CH-250CHT	JCB-250CHT	JCS-250CHT	JCM-250CHT
PI-315CHT	CO-315CHT	CH-315CHT	JCB-315CHT	JCS-315CHT	JCM-315CHT
PI-400CHT	CO-400CHT	CH-400CHT	JCB-400CHT	JCS-400CHT	JCM-400CHT
PI-500CHT	CO-500CHT	CH-500CHT	JCB-500CHT	JCS-500CHT	JCM-500CHT

* Pinhão fornecido individualmente

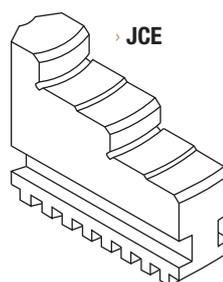
ESPECIFICAÇÕES DAS PLACAS PARA TORNO



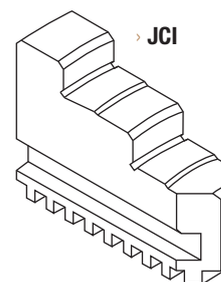
> JGM



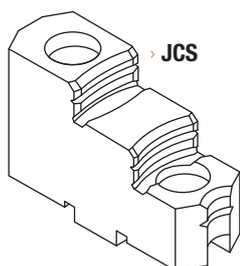
> JCB



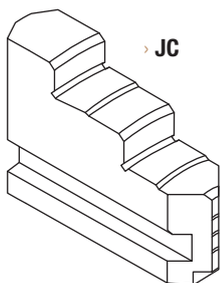
> JCE



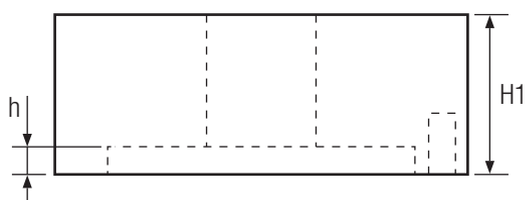
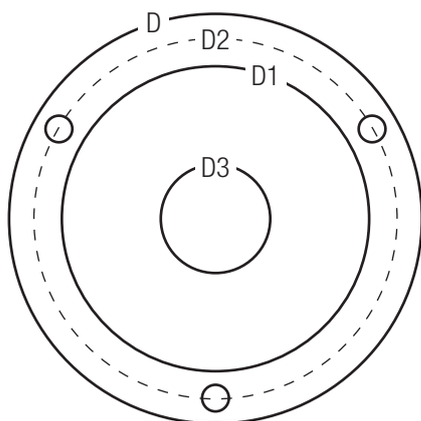
> JCI



> 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