

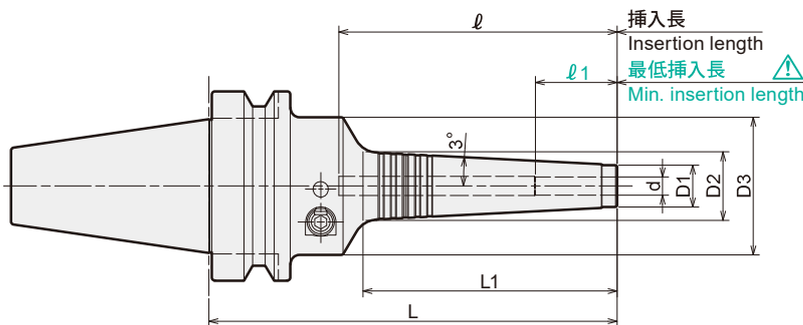


PHC-SB-C スリムハイドロチャックブラスター

Slim Hydro Chuck Blaster



干渉のあるワークのドリル加工・リーマ加工だけでなく、5軸仕上エンドミル加工等にも最適なチャックです。
Perfect choice for tight space applications, such as endmill finishing, drilling and reaming on 5-axis machines.



注意 Caution
必ず、刃物シャックを最低挿入長以上に挿入して使用してください。
Strictly keep the min insertion length.

i WBTシャックにはBTシャック用プルスタッドをそのままご利用頂けます。
旧AHOシャック専用のクーラントパイプ付きプルスタッドはクーラントパイプを取り外せばご利用頂けます。
Retention stud for BT shank can be used as is for WBT shank.
Retention stud with coolant pipe for old AHO shank can be used by removing the coolant pipe.

商品コード Code	型式 Model	d	L	L1	D1	D2	D3	l	l1	Max. min ⁻¹	kg	レンチ (別売) Wrench (Option)
3635 62103085	WBT30 -PHC03SB - 85-C	3	85	37	12	15.9	46	(108)	16	40,000	0.6	L-4T
3635 62103130	-130-C	3	130	84	12	20.9	46	(153)	16	23,000	0.9	
3635 62104085	-PHC04SB - 85-C	4	85	37	12	15.9	46	(108)	19	40,000	0.6	
3635 62104130	-130-C	4	130	84	12	20.9	46	(153)	19	22,000	0.9	
3635 62106090	-PHC06SB - 90-C	6	90	38	14	18	46	58	27	30,000	0.9	
3635 62106135	-135-C	6	135	84	14	22.9	46	92	27	21,000	1.0	
3635 62108090	-PHC08SB - 90-C	8	90	38	16	20	46	58	27	27,000	0.9	
3635 62108135	-135-C	8	135	84	16	24.9	46	92	27	20,000	1.0	
3635 62110105	-PHC10SB -105-C	10	105	53	18	23.6	46	73	33	27,000	0.9	
3635 62110135	-135-C	10	135	84	18	26.9	46	92	33	20,000	1.0	
3635 62112105	-PHC12SB -105-C	12	105	53	20	25.6	46	73	36	26,000	0.9	
3635 62112135	-135-C	12	135	84	20	28.9	46	92	36	19,000	1.0	
3635 62303090	WBT40 -PHC03SB - 90-C	3	90	37	12	15.9	46	(125)	16	20,000	1.1	L-4T
3635 62303135	-135-C	3	135	84	12	20.9	46	(170)	16	20,000	1.5	
3635 62304090	-PHC04SB - 90-C	4	90	37	12	15.9	46	(125)	19	20,000	1.1	
3635 62304135	-135-C	4	135	84	12	20.9	46	(170)	19	20,000	1.5	
3635 62306090	-PHC06SB - 90-C	6	90	38	14	18	46	53	27	20,000	1.4	
3635 62306135	-135-C	6	135	84	14	22.9	46	92	27	20,000	1.5	
3635 62308090	-PHC08SB - 90-C	8	90	38	16	20	46	53	27	20,000	1.5	
3635 62308135	-135-C	8	135	84	16	24.9	46	92	27	20,000	1.5	
3635 62310105	-PHC10SB -105-C	10	105	53	18	23.6	46	68	33	20,000	1.4	
3635 62310135	-135-C	10	135	84	18	26.9	46	92	33	20,000	1.5	
3635 62312105	-PHC12SB -105-C	12	105	53	20	25.6	46	68	36	20,000	1.4	
3635 62312135	-135-C	12	135	84	20	28.9	46	92	36	20,000	1.5	
3635 62316135	-PHC16SB -135-C	16	135	84	24	32.9	52.5	91	40	20,000	1.7	L-5T
3635 62316165	-165-C	16	165	114	24	36	52.5	120	40	13,000	1.9	
3635 62320135	-PHC20SB -135-C	20	135	84	29	37.9	60	91	40	18,000	2.2	
3635 62320180	-180-C	20	180	129	29	42.6	60	135	40	12,000	2.5	
3635 62325135	-PHC25SB -135-C	25	135	84	38	46.9	60	91	50	16,000	2.2	
3635 62325180	-180-C	25	180	129	38	51.6	60	135	50	11,000	2.6	
3635 62503150	WBT50 -PHC03SB -150-C NEW	3	150	84	12	20.9	46	(206)	16	15,000	4.0	L-4T
3635 62503195	-195-C NEW	3	195	84	12	20.9	46	(251)	16	12,000	4.4	
3635 62504150	-PHC04SB -150-C NEW	4	150	84	12	20.9	46	(206)	19	15,000	4.0	
3635 62504195	-195-C NEW	4	195	84	12	20.9	46	(251)	19	12,000	4.4	
3635 62506150	-PHC06SB -150-C	6	150	84	14	22.9	46	92	27	15,000	4.1	
3635 62506195	-195-C	6	195	130	14	27.7	46	137	27	10,000	4.2	
3635 62508150	-PHC08SB -150-C	8	150	84	16	24.9	46	92	27	15,000	4.1	
3635 62508195	-195-C	8	195	130	16	29.7	46	137	27	10,000	4.2	
3635 62510150	-PHC10SB -150-C	10	150	84	18	26.9	46	92	33	15,000	4.1	
3635 62510195	-195-C	10	195	130	18	31.7	46	137	33	10,000	4.3	
3635 62512150	-PHC12SB -150-C	12	150	84	20	28.9	46	92	36	15,000	4.1	
3635 62512195	-195-C	12	195	130	20	33.7	46	137	36	10,000	4.3	
3635 62516150	-PHC16SB -150-C	16	150	84	24	32.9	52.5	91	40	15,000	4.2	L-5T
3635 62516195	-195-C	16	195	129	24	37.6	52.5	135	40	10,000	4.6	
3635 62520150	-PHC20SB -150-C	20	150	84	29	37.9	60	91	40	15,000	4.7	
3635 62520195	-195-C	20	195	129	29	42.6	60	135	40	12,000	5.0	
3635 62525150	-PHC25SB -150-C	25	150	84	38	46.9	60	91	50	15,000	4.8	
3635 62525195	-195-C	25	195	129	38	51.6	60	135	50	12,000	5.2	

ご注文例 Ordering Example

WBT50 - PHC12SB - 150 - C

シャックサイズ Shank size 内径(d) I.D. 突き出し長さ(L) Projection length

- 刃物のシャックはh6公差範囲内のシャックを使用してください。
- l 寸法はプリセットスクリーを使用しない場合の寸法です。()付はプルスタッド端面までの寸法です。
- Tool shank diameter tolerance must be within h6.
- l indicates dimension when using without a preset screw. () dimension is to end of retention stud.

