

# Slim Chuck con attacco 2LOCK BT e IT per alta velocità

**NIKKEN**



■ Bilanciamento a G2.5

**Max. 40.000 giri**

Quando si utilizzano le ghiera tipo J il mandrino si allunga di 6 mm.

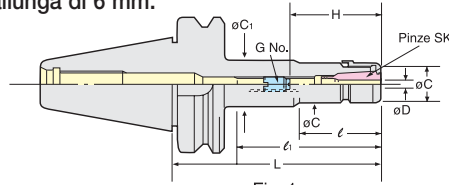
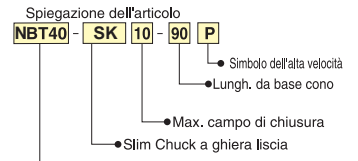


Fig. 1



## NBT/IT SK-P

CONO	Articolo L	D	L	l	l <sub>1</sub>	C	C <sub>1</sub>	H	G-Art	Peso (kg)	Max giri/min	Pinze	
30	NBT30-SK 6C- 80 P	0.7~6.0	60	33	33	19.5	19.5	21~35	SKG-8	0.7	40.000	SK 6P	
	- 90 P		90	56	65					0.7			
	-120 P		120	62	95					0.8			
	-SK10C- 45 P	1.75~10.0	45	22	22	27.5	27.5	30~50	SKG-25	0.8			
	- 60 P		60	35	35					0.9			
	- 75 P		75	50	50					1.0			
	- 90 P		90	65	65					1.0			
	-120 P		120	95	95					1.1			
	NOVITÀ -SK13C- 60 P	2.75~13.0	60	35	35	33	33	31~50	SKG-15	1.0		30.000	SK 13P
	- 75 P		75	50	50					1.1			
	- 90 P		90	65	65					1.1			
	-120 P	120	95	95	1.2								
	-SK16C- 60 P	2.75~16.0	60	37	37	40	40	45~60	SKG-12L	1.1		SK 16P	
	- 75 P		75	52	52			45~65		1.2			
	- 90 P		90	67	67			40~70		1.2			
-120 P	120	97	97	1.3									
40	NIT/BT40-SK 6C- 60 P	0.7~6.0	60	30	30	19.5	19.5	21~35	SKG-8	1.0	30.000	SK 6P	
	- 90 P		90	51	60					1.1			
	-120 P		120	60	90					1.4			
	-150 P	150	60	120	1.5								
	-SK10C- 60 P	1.75~10.0	60	32	32	27.5	40	30~50	SKG-12L	1.1			
	- 75 P		75	45	45					1.2			
	- 90 P		90	48	60					1.2			
	-120 P		120	90	90					1.4			
	-150 P		150	73	118					1.6			
	-180 P	180	148	148	1.6								
	NOVITÀ -SK13C- 60 P	2.75~13.0	60	28	28	33	33	31~65	SKG-15	1.2		SK 13P	
	- 75 P		75	43	43					1.3			
	- 90 P		90	58	58					1.4			
	-120 P		120	88	88					1.6			
	-150 P		150	88	118					1.8			
	-180 P	180	148	148	1.8								
	-SK16C- 60 P	2.75~16.0	60	32	32	40	40	50~65	SKG-18S	1.3		25.000	SK 16P
	- 75 P		75	43	43			40~67		1.4			
	- 90 P		90	58	58			1.5					
	-120 P		120	88	88			40~70		1.7			
	-150 P		150	118	118			1.9					
-180 P	180	148	148	2.0									
NOVITÀ -SK20C- 60 P	4.0~20.0	60	32	32	48.5	48.5	47~60	SKG-22	1.3	SK 20P			
- 75 P		75	45	45			47~70		1.4				
- 90 P		90	60	60			47~80		1.6				
-120 P		120	90	90			2.0						
solo NBT-SK25C- 75 P*	16.0~25.4	75	47	47	55	55	55~75	SKG-12	1.7	SK 25P			
- 90 P		90	61	61			55~86		1.8				
-120 P		120	91	91			2.0						
50	NIT/BT50-SK 6C-105 P	0.7~6.0	105	55	64	19.5	32	21~35	SKG-8	3.8	20.000	SK 6P	
	-135 P		135	92	92					3.9			
	-165 P		165	114	114					4.0			
	-195 P	195	146	146	4.2								
	-SK10C-105 P	1.75~10.0	105	57	57	27.5	27.5	30~50	SKG-12L	4.2			
	- 135 P		135	70	92					4.4			
	- 165 P		165	114	114					4.6			
	- 195 P		195	146	146					4.8			
	-225 P		225	178	178					5.0			
	NOVITÀ -SK13C-105 P	2.75~13.0	105	62	62	33	33	31~65	SKG-15	4.5		SK 13P	
	- 135 P		135	92	92					4.7			
	- 165 P		165	122	122					4.9			
	- 195 P		195	152	152					5.2			
	-SK16C-105 P	2.75~16.0	105	62	62	40	40	40~70	SKG-18L	4.7		SK 16P	
	solo NBT - 135 P*		135	92	92					4.9			
	- 165 P		165	122	122					5.1			
	- 195 P		195	152	152					5.5			
	NOVITÀ -SK20C-105 P	4.0~20.0	105	62	62	48.5	48.5	47~80	SKG-22	4.3		SK 20P	
	- 135 P		135	92	92					4.6			
	- 165 P		165	122	122					5.0			
	- 195 P		195	152	152					5.2			
-SK25C-105 P	16.0~25.4	105	62	62	55	55	50~85	SKG-28	5.4	15.000	SK 25P		
solo NBT - 135 P*		135	92	92					5.4				
- 165 P		165	122	122					5.6				
- 195 P		195	152	152					6.0				

2LOCK

\* Per le ghiera vedi pag. 80. \*Per cappucci e viti vedi pag. 87, per pinze vedi pag. 86. \* Chiave GH - facile e conveniente, vedi pag. 77.

