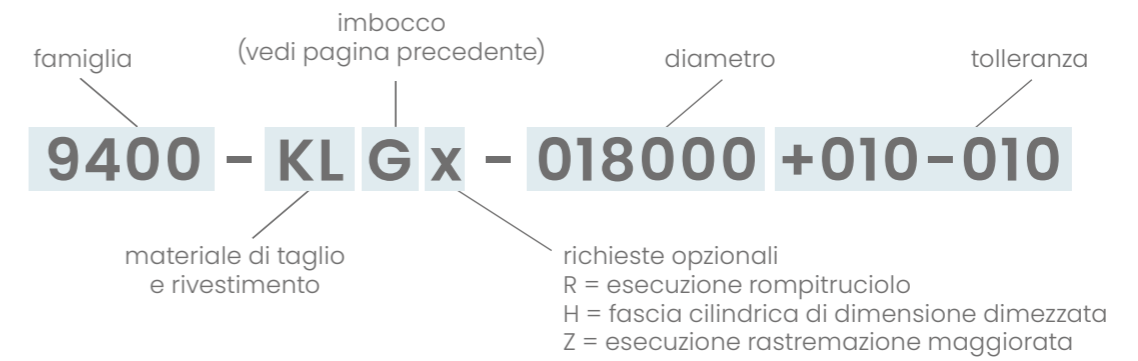


CODIFICA - COME ORDINARE LA TESTINA

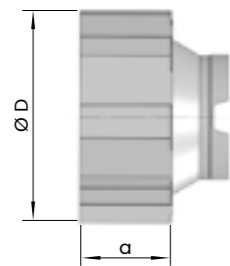


CODICE	DESCRIZIONE
KL	TAGLIENTI IN METALLO DURO
KN	TAGLIENTI IN METALLO DURO RIVESTITO IN N
KC	TAGLIENTI IN METALLO DURO RIVESTITO IN C
KA	TAGLIENTI IN METALLO DURO RIVESTITO IN A
KK	TAGLIENTI IN METALLO DURO RIVESTITO IN K
AV	TAGLIENTI IN CERMET
AN	TAGLIENTI IN CERMET RIVESTITO IN N
AC	TAGLIENTI IN CERMET RIVESTITO IN C
AA	TAGLIENTI IN CERMET RIVESTITO IN A
AK	TAGLIENTI IN CERMET RIVESTITO IN K

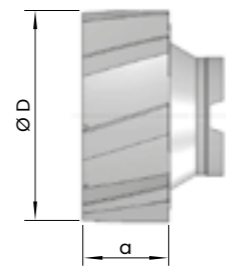


TESTINE INTEGRALI TSA SERIE 9000

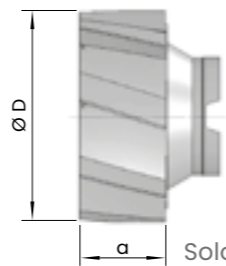
Serie 9400
Testine taglianti dritti



Serie 9700
Testine elica sinistra



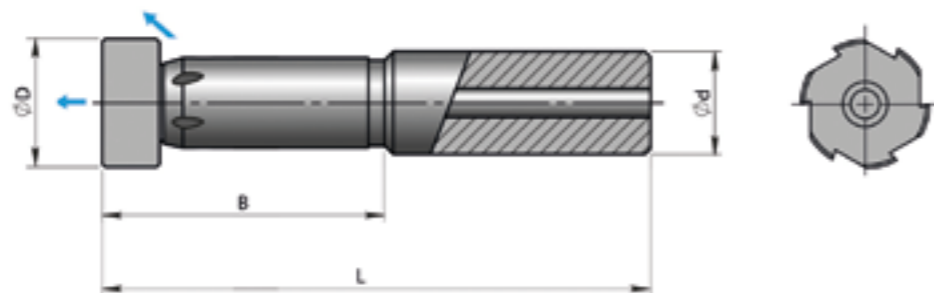
Serie 9600
Testine elica destra



Solo su richiesta

Ø D (mm)	a (mm)	NUMERO TAGLIENTI
11,80-14,60	10	6
14,61-17,60	10	6
17,61-21,60	10	6
21,61-26,60	10	8
26,61-32,60	10	8
32,61-40,60	10	10

MANDRINI PORTA-TESTINE TSA 9000-MC | SERIE CORTA



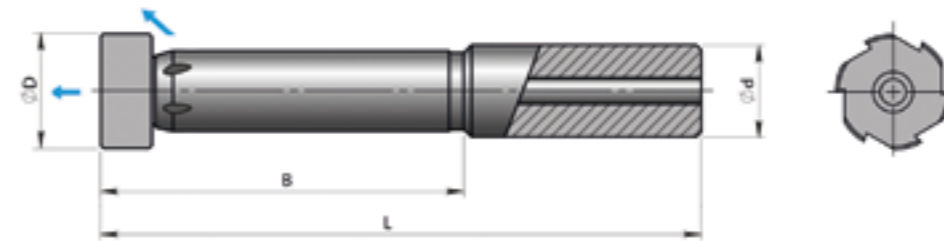
COD. MANDRINO SENZA TESTINA E SENZA VITE	Ø D (mm)	B (mm)	L (mm)	Ø d ^{h6} (mm)	VITE BLOCCAGGIO TESTINE INTEGRALI	
					FORI PASSANTI	FORI CIECHI
9000-MC-001	11,80-14,60	50	95	12	9000-VI-001	9001-VI-001
9000-MC-002	14,61-17,60	65	113	16	9000-VI-002	9001-VI-002
9000-MC-003	17,61-21,60	75	125	20	9000-VI-003	9001-VI-003
9000-MC-004	21,61-26,60	85	135	20	9000-VI-004	9001-VI-004
9000-MC-005	26,61-32,60	105	161	25	9000-VI-005	9001-VI-005
9000-MC-006	32,61-36,60	120	180	32	9000-VI-006	9001-VI-006
9000-MC-007	36,61-40,60	120	180	32	9000-VI-006	9001-VI-006

Tutti i mandrini sono previsti con adduzione radiale del refrigerante.

Nota 1: se si ales a un foro passante, ordinare vite per foro passante

Nota 2: se si ales a un foro cieco, ordinare vite per foro cieco. Tale vite, forata, consente la refrigerazione assiale.

MANDRINI PORTA-TESTINE TSA 9000-ML | SERIE LUNGA



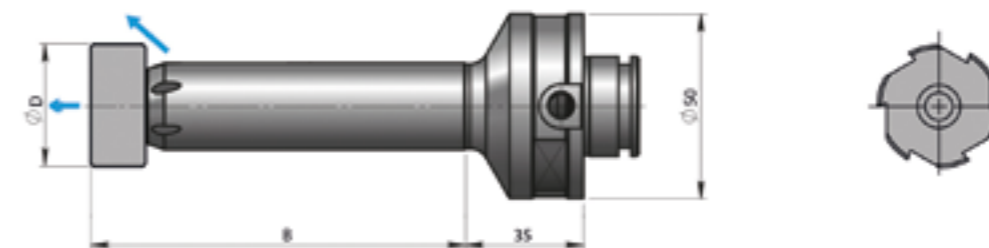
COD. MANDRINO SENZA TESTINA E SENZA VITE	Ø D (mm)	B (mm)	L (mm)	Ø d ^{h6} (mm)	VITE BLOCCAGGIO TESTINE INTEGRALI	
					FORI PASSANTI	FORI CIECHI
9000-ML-001	11,80-14,60	95	140	12	9000-VI-001	9001-VI-001
9000-ML-002	14,61-17,60	105	153	16	9000-VI-002	9001-VI-002
9000-ML-003	17,61-21,60	125	175	20	9000-VI-003	9001-VI-003
9000-ML-004	21,61-26,60	145	195	20	9000-VI-004	9001-VI-004
9000-ML-005	26,61-32,60	165	221	25	9000-VI-005	9001-VI-005
9000-ML-006	32,61-36,60	185	245	32	9000-VI-006	9001-VI-006
9000-ML-007	36,61-40,60	185	245	32	9000-VI-006	9001-VI-006

Tutti i mandrini sono previsti con adduzione radiale del refrigerante.

Nota 1: se si ales a un foro passante, ordinare vite per foro passante

Nota 2: se si ales a un foro cieco, ordinare vite per foro cieco. Tale vite, forata, consente la refrigerazione assiale.

MANDRINI PORTA-TESTINE TSA 9000-MM "COMPOSITI" | SERIE CORTA



COD. MANDRINO SENZA TESTINA E SENZA VITE	Ø D (mm)	B (mm)	VITE BLOCCAGGIO TESTINE INTEGRALI	
			FORI PASSANTI	FORI CIECHI
9000-MM-001	11,80-14,60	65	9000-VI-001	9001-VI-001
9000-MM-002	14,61-17,60	80	9000-VI-002	9001-VI-002
9000-MM-003	17,61-21,60	100	9000-VI-003	9001-VI-003
9000-MM-004	21,61-26,60	110	9000-VI-004	9001-VI-004
9000-MM-005	26,61-32,60	120	9000-VI-005	9001-VI-005
9000-MM-006	32,61-36,60	120	9000-VI-006	9001-VI-006
9000-MM-007	36,61-40,60	120	9000-VI-006	9001-VI-006

Tutti i mandrini sono previsti con adduzione radiale del refrigerante.

Nota 1: se si ales a un foro passante, ordinare vite per foro passante

Nota 2: se si ales a un foro cieco, ordinare vite per foro cieco. Tale vite, forata, consente la refrigerazione assiale.

