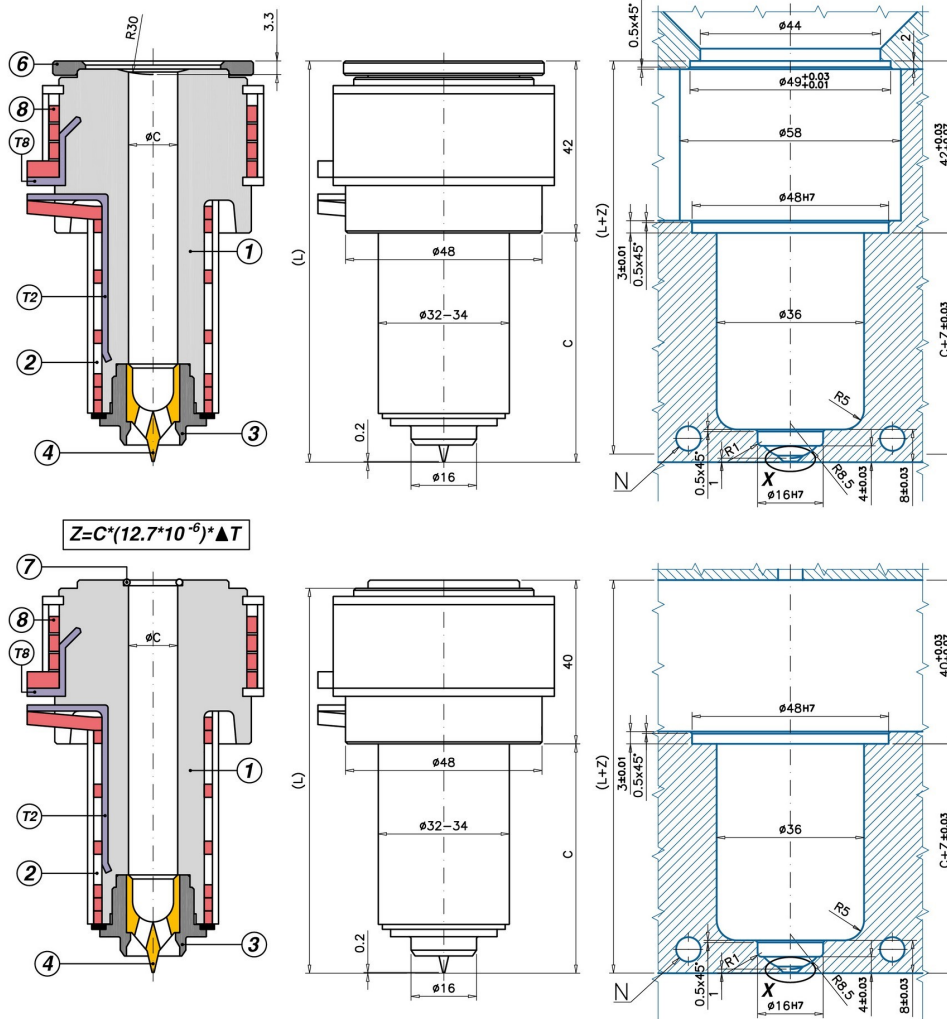


S Applicazione Impronta Singola



M Applicazione Impronta Multipla

Codice		C - L	1	2	T(2)	3	4/0 - 4/1	6	7	
UGEP5501MA	0/1	C=54 L=94	UGCR5501M	REPNSP5001	S151051000J	UGBC510	UGPU51TZ	UGPU51CU	-	UGACOR14
UGEP5501SA	0/1	C=54 L=96	UGCR5501S	REPNSP5001	S151051000J	UGBC510	UGPU51TZ	UGPU51CU	UGAS4937	-
UGEP5502MA	0/1	C=84 L=124	UGCR5502M	REPNSP5002	S151051000J	UGBC510	UGPU51TZ	UGPU51CU	-	UGACOR14
UGEP5502SA	0/1	C=84 L=126	UGCR5502S	REPNSP5002	S151051000J	UGBC510	UGPU51TZ	UGPU51CU	UGAS4937	-
UGEP5503MA	0/1	C=114 L=154	UGCR5503M	REPNSP5003	S151551000J	UGBC510	UGPU51TZ	UGPU51CU	-	UGACOR14
UGEP5503SA	0/1	C=114 L=156	UGCR5503S	REPNSP5003	S151551000J	UGBC510	UGPU51TZ	UGPU51CU	UGAS4937	-
UGEP5504MA	0/1	C=164 L=204	UGCR5504M	REPNSP5004	S152051000J	UGBC510	UGPU51TZ	UGPU51CU	-	UGACOR14
UGEP5504SA	0/1	C=164 L=206	UGCR5504S	REPNSP5004	S152051000J	UGBC510	UGPU51TZ	UGPU51CU	UGAS4937	-
UGEP5505MA	0/1	C=214 L=254	UGCR5505M	REPNSP5005	S152551000J	UGBC510	UGPU51TZ	UGPU51CU	-	UGACOR14
UGEP5505SA	0/1	C=214 L=256	UGCR5505S	REPNSP5005	S152551000J	UGBC510	UGPU51TZ	UGPU51CU	UGAS4937	-

TESTIMONE D'INIEZIONE: T2 UGELLI PER INIEZIONE DIRETTA SUL PARTICOLARE CON TESTA RISCALDATA - SI: testimone d'iniezione minimo - SI: materiali che lasciano filamenti all'apertura dello stampo - SI: applicazioni IMPRONTA MULTIPLA e IMPRONTA SINGOLA - SI: cariche abrasive (scegliere puntale 4/0) - NO: colori intensi

- 1 = Corpo ugello
- (M=Impronta Multipla / S=Impronta Singola)
- 2 = Resistenza spiralata corpo ugello
- T(2)= Termocoppia J corpo ugello
- 3 = Boccola aperta
- 4/0 = Puntale per materiali con cariche abrasive
- 4/1 = Puntale Cu-Be
- 6 = Anello di centraggio
- 7 = O-RING
- 8 = Resistenza spiralata testa ugello (REPNS550)
- T(8)= Termocoppia J testa ugello (S151051000J)

øC = Standard : 12 - A richiesta: 13
 ød = standard: 1,2 ÷ 4,4

