



$$Z=C \cdot (12.7 \cdot 10^{-6}) \cdot \Delta T$$

M Applicazione Impronta Multipla

Codice	L - C	1	2	T(2)	3 -/3P	4/0 - 4/1	7	
UGET5111A 0/1	L=74 C=54	UGCR5001M	REPNSP5001	S151051000J	UGBC55	UGPU55TZ	UGPU55CU	UGACOR14
UGET5111AP 0/1	L=74 C=54	UGCR5001M	REPNSP5001	S151051000J	UGBC55P	UGPU55TZ	UGPU55CU	UGACOR14
UGET5112A 0/1	L=104 C=84	UGCR5002M	REPNSP5002	S151051000J	UGBC55	UGPU55TZ	UGPU55CU	UGACOR14
UGET5112AP 0/1	L=104 C=84	UGCR5002M	REPNSP5002	S151051000J	UGBC55P	UGPU55TZ	UGPU55CU	UGACOR14
UGET5113A 0/1	L=134 C=114	UGCR5003M	REPNSP5003	S151551000J	UGBC55	UGPU55TZ	UGPU55CU	UGACOR14
UGET5113AP 0/1	L=134 C=114	UGCR5003M	REPNSP5003	S151551000J	UGBC55P	UGPU55TZ	UGPU55CU	UGACOR14
UGET5114A 0/1	L=184 C=164	UGCR5004M	REPNSP5004	S152051000J	UGBC55	UGPU55TZ	UGPU55CU	UGACOR14
UGET5114AP 0/1	L=184 C=164	UGCR5004M	REPNSP5004	S152051000J	UGBC55P	UGPU55TZ	UGPU55CU	UGACOR14
UGET5115A 0/1	L=234 C=214	UGCR5005M	REPNSP5005	S152551000J	UGBC55	UGPU55TZ	UGPU55CU	UGACOR14
UGET5115AP 0/1	L=234 C=214	UGCR5005M	REPNSP5005	S152551000J	UGBC55P	UGPU55TZ	UGPU55CU	UGACOR14

TESTIMONE D'INIEZIONE: T6B / T6BP Ugelli ad iniezione diretta per applicazioni impronta MULTIPLA con otturatore azionato da PISTONE IDRAULICO ESTERNO. Ideali per: - ottima finitura estetica del punto di iniezione (T6BP adatti per iniettare solo su materozza) - colori intensi e cambio colore - cariche abrasive (scegliere puntale 4/0)

- 1 = Corpo ugello
- 2 = Resistenza spiralata
- T2= Termocoppia tipo J
- 3 = Boccia chiusa
- 3/P= Boccia con prolungamento lavorabile
- 4/0 = Puntale per materiali con cariche abrasive
- 4/1 = Puntale Cu-Be
- 7 = O-RING

- 9 = UGET05UGU-DLC Guarnizione otturatore con rivestimento antiusura
- 10 = UGET05TT-DLC Otturatore Ø5 con rivestimento antiusura (lunghezza da definire)
- 11= UGTLRUPIK5 Kit pistone idraulico (pistone UGTLRUPIW + supporto otturatore UGET05ST-M10 + N.2 raccordi UGTLRUPIRC)

ØC = Standard : 12 - A richiesta: 13
 Ød = Standard: 2,0 ÷ 4,0
 P = Standard: 25 - A richiesta: 0,5 ÷ 24.9

