

TOP 225 AUTOMOTIVE

DIPENDE DAL DIAMETRO DELL'ANELLO

DIPENDE DALLA POSIZIONE DELL'ANELLO

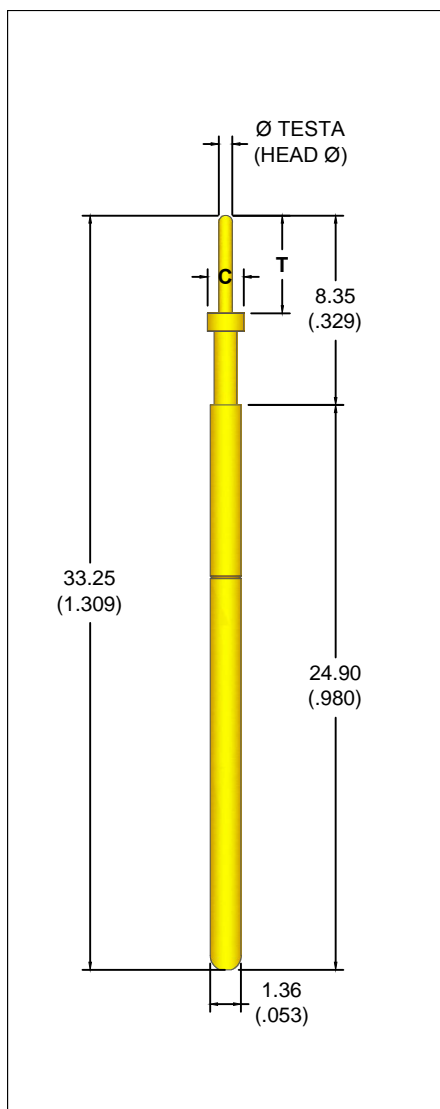
INTERASSE

CORSA PISTONE

Dimensioni in mm (pollici)

DATI TECNICI

Resistenza ohmica	< 10 MOhm
Temperatura operativa	-55°C/ +105°C (-67°F/+221°F)
Corrente massima	3 AMP



MATERIALI E TRATTAMENTI

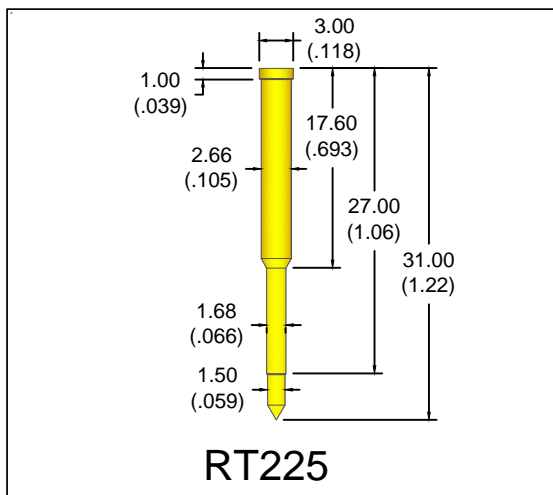
Pistone	Lega di Rame o Acciaio, Dorato
Tubo	Lega di rame, Dorato
Molle	Acciaio per molle Dorato

FORZA DELLA MOLLA IN GRAMMI (once)

PRECARICO	2/3 CORSA
30 (1.06)	100 (3.53)
60 (2.12)	200 (7.05)
100 (3.53)	250 (8.82)
120 (4.23)	300 (10.58)

Per ulteriori grammature consultare l'azienda

SPECIFICHE RICETTACOLO



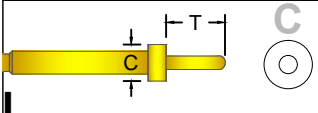
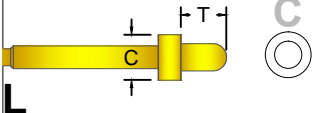
DIAMETRI DEL FORO DI MONTAGGIO

2.58/2.62 (.101/.103)

MATERIALI E TRATTAMENTI

TUBO Lega di rame dorato

PISTONI DISPONIBILI

Teste modello	Diametri disponibili	Teste modello	Diametri disponibili	Teste modello	Diametri disponibili
	C060T20C16 C060T23C16 C060T26C16 C060T35C16 C060T43C16				
	C120T20C20				
				LEGENDA MATERIALI: S - ACCIAIO L - LEGA DI RAME	

COME ORDINARE

MODELLO TOP 225	TESTA C	DIA TESTA 060T20C16	MOLLA A 2/3 CORSA 100	TRATTAMENTO G
--------------------	------------	------------------------	-----------------------------	------------------