

**PINZAS PARA ANILLOS DE RETENCIÓN PUNTAS FIJAS**

**PINZAS PARA ANILLOS DE RETENCIÓN CON MANGO RUBBER GRIP**



**MANIGO RUBBER GRIP**



Fabricadas en acero templado y terminado pavonado resistente a la corrosión.

Puntas endurecidas por inducción y maquinadas con gran precisión.

Mango rubber grip.

Quijadas paralelas.

Puntas planas.



• Exceden la norma ASME B107.19.

CÓDIGO	DIÁMETRO PUNTA	ÁNGULO	TIPO		LONGITUD	APERTURA MÁXIMA	📦			
			EXTERNO	INTERNO						
<b>Pinzas para anillos de retención fijas</b>										
391	0.038"	0°	•		5-9/32"	1-1/2"	3			
3914	0.038"	45°	•		5-13/64"	1-1/2"	3			
397	0.038"	90°	•		5-1/8"	1-1/2"	3			
389	0.038"	0°		•	5-9/32"	1-1/4"	3			
398	0.038"	45°		•	5-13/64"	1-1/4"	3			
3989	0.038"	90°		•	5-1/8"	1-1/4"	3			
<b>Pinzas para anillos de retención punta plana</b>										
251G	-	0°	•	-	10"	1-1/4"	1			
250G	-	0°	•	-	8-3/4"	1-1/4"	3			



CORTAPERROS, PINZAS Y TIJERAS

**PINZAS CON DOBLE MANGO DE VINIL PARA ANILLOS DE RETENCIÓN CON PUNTAS FIJAS INTERNO/EXTERNO**



• Cumplen la norma ASME B107.19.

CÓDIGO	DIÁMETRO PUNTA	ÁNGULO	TIPO		LONGITUD	APERTURA MÁXIMA	📦			
			EXTERNO	INTERNO						
PFR610	0.071"	0°	•		7-1/16"	1"	1			
PFR600	0.071"	0°		•	7-1/16"	1"	1			
PFR6190	0.071"	90°	•		6-9/32"	1"	1			
PFR6090	0.071"	90°		•	6-9/32"	1"	1			