

PINZAS PARA ANILLOS DE RETENCIÓN PUNTAS FIJAS

PINZAS PARA ANILLOS DE RETENCIÓN CON MANGO RUBBER GRIP

URREA



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.



391



3914



397



389



398



3989



251G



250G



• Exceden la norma ASME B107.19.

CÓDIGO	DIÁMETRO PUNTA	ÁNGULO	TIPO		LONGITUD	APERTURA MÁXIMA	CUBIERTA	SUB DIST.	MAYOREO	MENEUDO
			EXTERNO	INTERNO						
Pinzas para anillos de retención fijas										
391	0.038"	0°	•		5-9/32"	1-1/2"	3	\$312	\$343	\$377
3914	0.038"	45°	•		5-13/64"	1-1/2"	3	\$379	\$417	\$459
397	0.038"	90°	•		5-1/8"	1-1/2"	3	\$385	\$424	\$466
389	0.038"	0°		•	5-9/32"	1-1/4"	3	\$312	\$343	\$377
398	0.038"	45°		•	5-13/64"	1-1/4"	3	\$379	\$417	\$459
3989	0.038"	90°		•	5-1/8"	1-1/4"	3	\$385	\$424	\$466
Pinzas para anillos de retención punta plana										
251G	-	0°	•	-	10"	1-1/4"	1	\$1,372	\$1,509	\$1,660
250G	-	0°	•	-	8-3/4"	1-1/4"	3	\$621	\$683	\$751

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

SURTEK



Cuerpo de acero forjado.

PFR600



PFR610



PFR6090

Sistema de auto regreso con resorte.



PFR6190

• Cumplen la norma ASME B107.19.

CÓDIGO	DIÁMETRO PUNTA	ÁNGULO	TIPO		LONGITUD	APERTURA MÁXIMA	CUBIERTA	SUB DIST.	MAYOREO	MENEUDO
			EXTERNO	INTERNO						
PFR610	0.071"	0°	•		7-1/16"	1"	1	\$166	\$183	\$201
PFR600	0.071"	0°		•	7-1/16"	1"	1	\$166	\$183	\$201
PFR6190	0.071"	90°	•		6-9/32"	1"	1	\$166	\$183	\$201
PFR6090	0.071"	90°		•	6-9/32"	1"	1	\$166	\$183	\$201