Pinzas Convertibles

para Anillos de Retención









Usos

· Montar y desmontar anillos de retención de tipo básico, invertido y uso pesado.

Beneficios

· Pinzas convertibles para uso en anillos internos y externos.

Ventajas

· Perilla central para facilitar el cambio y asegurar la sujeción.



DIGO	DIÁMETRO DE PUNTA	APERTURA MÁXIMA	LONGITUD	ÁNGULO	
99	0.038"	13/16"	5 7/8"	0°	3
72	0.047"	3/4"	5 7/8"	0°	3
85	0.070"	1"	7 1/2"	0°	3
77	0.090"	1 9/16"	9 1/4"	0°	3
70	0.038"	13/16"	5 3/4"	45°	3
73	0.047"	3/4"	5 3/4"	45°	3
75	0.070"	1"	7 3/8"	45°	3
78	0.090"	1 1/2"	9"	45°	3
71	0.038"	11/16"	5 11/16"	90°	3
֡	99 72 85 77 70 73 75 78	PUNTA 99 0.038" 72 0.047" 85 0.070" 77 0.090" 70 0.038" 73 0.047" 75 0.070" 78 0.090"	PUNTA MÁXIMA 99 0.038" 13/16" 72 0.047" 3/4" 85 0.070" 1" 77 0.090" 1 9/16" 70 0.038" 13/16" 73 0.047" 3/4" 75 0.070" 1" 78 0.090" 1 1/2"	PUNTA MÁXIMA LONGITUD 99 0.038" 13/16" 5 7/8" 72 0.047" 3/4" 5 7/8" 85 0.070" 1" 7 1/2" 77 0.090" 1 9/16" 9 1/4" 70 0.038" 13/16" 5 3/4" 73 0.047" 3/4" 5 3/4" 75 0.070" 1" 7 3/8" 78 0.090" 1 1/2" 9"	PUNTA MÁXIMA LONGITUD ANGULO 99 0.038" 13/16" 5 7/8" 0° 72 0.047" 3/4" 5 7/8" 0° 85 0.070" 1" 7 1/2" 0° 77 0.090" 1 9/16" 9 1/4" 0° 70 0.038" 13/16" 5 3/4" 45° 73 0.047" 3/4" 5 3/4" 45° 75 0.070" 1" 7 3/8" 45° 78 0.090" 1 1/2" 9" 45°

11/16"

15/16"

1 3/8"

5 11/16"

7 1/8"

8 5/8"

90°

90°

90°

3

3

3

374

376

379

0.047"

0.070"

0.090"









