



MARCADO POR MICROPUNTO

PORTÁTIL

COUTH®



DOT 50x17 P

SUPERFAST

- Modelo de dimensiones y peso reducido especialmente diseñado para un uso fácil y ergonómico.
- Alta velocidad de marcado en todo tipo de materiales y durezas hasta 62 HRC.

STANDARD

- Modelo portátil con gran área de marcado y alta rigidez mecánica, especialmente diseñado para marcar directamente sobre piezas de gran tamaño.
- Gran precisión y velocidad de marcado en todo tipo de materiales y durezas hasta 62 HRC.

MARCADO PROFUNDO

- Modelo con alta rigidez mecánica especialmente diseñado para marcado profundo. Compacto y robusto, ideal para marcado de grandes piezas "in situ".
- Marcado en todo tipo de materiales y durezas para posterior tratamiento, pintura, galvanizado, etc.
- Fiable y de bajo mantenimiento.



Modelo	Área	Dimensiones (mm)			Peso Kg	Tipo
	X / Y	Anch.	Prof.	Alt.		
DOT 50x17 P	50 x 17 (25)	146	198	174 (214)	2,8	Superfast
DOT 100x17 P	100 x 17 (25)	203	198	174 (214)	3,6	Superfast
DOT 160x17 P	160 x 17 (25)	257	204	260 (300)	4,6	Superfast
DOT 90x60 P	90 x 60	340	313	244	7	Standard
DOT 150x100 P	150 x 100	495	336	244	21	Standard
DOT 72x35 P	72 x 35	425	136	347	14	Marcado Profundo
DOT 200x35 P	200 x 35	406	136,5	347	20	Marcado Profundo

CABEZALES GRABADORES DISPONIBLES

Tipo	Neumático vibrante					Solenoides		
	CH N7SB	CH N10SB	CH N14SB	CH N20SB	CH N34	CH S2	CH S3	CH S6
Tamaños								
Área X x Y								
50 x 17 (25)	●	●	●	●	■	●	●	○
100 x 17 (25)	●	●	●	●	■	●	●	○
160 x 17 (25)	●	●	●	●	■	●	●	○
90 x 60	●	●	●	●	●	■	■	○
150 x 100	●	●	●	●	●	■	■	○
72 x 35	●	●	●	●	●	■	■	■
200 x 35	●	●	●	●	●	■	■	■

● Disponible ○ Opción solo para y=25 ■ No disponible

* Neumáticos y solenoides no son intercambiables