

DOBLADORAS ELÉCTRICAS PROGRAMABLES

GRAN RENDIMIENTO Y CALIDAD DE TRABAJO

Fabricamos nuestra gama de dobladoras profesionales DAR con programador de serie y pantalla táctil a color de 5,6". Se caracterizan por su gran rendimiento y calidad de trabajo, gracias a sus dos velocidades de doblado (la rápida para diámetros pequeños).

Disponen de rodillos laterales abatibles y cuatro reglas desplazables para mayor funcionalidad y precisión. Funcionan con dos sentidos de giro y se suministran con escuadra móvil y un juego completo de bulones y casquillos.

- La programación es sencilla e intuitiva y cuenta con tres sistemas de trabajo:
 - Programación automática con el programador: 150 figuras posibles con 10 ángulos cada una, memorizables. Contador de piezas dobladas.
 - Fabricación de piezas rápidas con el programador. Corrector de ángulos. Contador de piezas dobladas.
 - Selección manual de ángulos, por medio de clavijas. Trabajo en continuo para producción de espirales (automático).



DAR35EP



DAR45P



DAR55P

El modelo DAR 35SP dispone de dos reglas fijas en lugar de cuatro desplazables, una única velocidad del plato y rodillos laterales fijos.

El modelo DAR 45SP dispone de dos reglas desplazables en lugar de cuatro, una única velocidad del plato y rodillos laterales fijos.

También fabricamos dispositivos opcionales bajo demanda para: estribos poligonales y circulares, curvado de varillas gruesas y dobladuras dobles con regla y brazo, así como casquillos de gran variedad de diámetros.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Acero redondo		DAR35SP	DAR35EP	DAR45SP	DAR45P	DAR55P										
		Número de barras														
		1	2	3	4	5	1	2	3	4	5					
Liso	Diámetro de barras	35-#10	28-#8	22-#7	16-#5	14-#4	45-#14	35-#10	28-#8	25-#8	20#6	55-#14	40-#11	35-#10	28-#8	20-#6
B400S - Grade 40		28-#8	25-#8	20-#6	16-#5	14-#4	40-#11	32-#10	28-#8	22-#7	18-#5	45-#14	38-#10	32-#10	22-#7	18-#5
B500S - Grade 60		28-#8	22-#7	20-#6	16-#5	14-#4	35-#10	28-#8	25-#8	22-#7	18-#5	45-#14	38-#10	28-#8	22-#7	18-#5
Velocidad del plato	r.p.m.	13			10 / 10		10		8 / 16			5 / 10				
Potencia del motor	kW	2,2 / 2,8			2 / 2,2		4 / 4,6		3 / 3,5			4 / 4,6				
Dimensiones y peso neto	kg	350			398		580		650			965				
	mm	1.042 x 680 x 928			1.194 x 711 x 928		1.173 x 784 x 952		1.426 x 784 x 952			1.627 x 860 x 951				