

DOBLADORAS DE VARILLA



Equipo de ferralla



Modelo
DAR45

Se incluye un conjunto completo de rodillos y collares para cambiar rápidamente su radio de curvatura.

Incluye el interruptor de pie estándar, el cual le permite doblar barras de acero liberando las manos del operador para la manipulación de material.

Línea ligera

MODELO	D42L			D52L		
Resistencia máxima a la tracción N/mm ² - PSI	850 - 120,000	850 - 120,000	850 - 120,000	850 - 120,000	850 - 120,000	850 - 120,000
Número de varillas por dobléz	1	2	3	1	2	3
Ø / en mm - pulgadas	34 - 1 1/4	27 - 1 1/16	23 - 14/16	40 - 1 1/2	35 - 1 3/8	28 - 1 3/32
Velocidad del plato (RPM)	6.6	6.6	6.6	6.25	6.25	6.25
Tipo de motor	Trifásico	Trifásico	Trifásico	Trifásico	Trifásico	Trifásico
Potencia del motor (kW)	3	3	3	5.5	5.5	5.5
Corriente de operación	220 / 440 V	220 / 440 V	220 / 440 V	220 / 440 V	220 / 440 V	220 / 440 V
Dimensiones (mm)	950 x 600 x 976	950 x 600 x 976	950 x 600 x 976	1,000 x 684 x 976	1,000 x 684 x 976	1,000 x 684 x 976
Peso (Kg)	280	280	280	492	492	492

Línea profesional

MODELO	DAR45			DAR55		
Resistencia máxima a la tracción N/mm ² - PSI	850 - 120,000	850 - 120,000	850 - 120,000	850 - 120,000	850 - 120,000	850 - 120,000
Número de varillas por dobléz	1	2	3	1	2	3
Ø / en mm - pulgadas	35 - 1 1/4	28 - 1 3/32	25 - 31/32	45 - 1 1/2	35 - 1 3/8	28 - 1 3/32
Velocidad del plato (RPM)	8/16	8/16	8/16	5/10	5/10	5/10
Tipo de motor	Trifásico	Trifásico	Trifásico	Trifásico	Trifásico	Trifásico
Potencia del motor (kW)	3	3	3	4	4	4
Corriente de operación	220 / 440 V	220 / 440 V	220 / 440 V	220 / 440 V	220 / 440 V	220 / 440 V
Dimensiones (mm)	1,346 x 790 x 955	1,346 x 790 x 955	1,346 x 790 x 955	1,566 x 854 x 955	1,566 x 854 x 955	1,566 x 854 x 955
Peso (Kg)	640	640	640	1,050	1,050	1,050