

FICHA TÉCNICA

DOBLADORA ELÉCTRICA DE VARILLA MARCA ALBA MODELO D52L

LA DOBLADORA ELÉCTRICA DE VARILLA ALBA MODELO D52L PERMITE DOBLAR VARILLAS DE MANERA RÁPIDA Y PRECISA, OPTIMIZANDO EL TIEMPO EN OBRA. SU DISEÑO ROBUSTO GARANTIZA DURABILIDAD Y RESISTENCIA EN TRABAJOS CONTINUOS. IDEAL PARA CONSTRUCCIONES QUE REQUIEREN EFICIENCIA Y SEGURIDAD EN EL MANEJO DE VARILLA





FICHA TÉCNICA

DOBLADORA ELÉCTRICA DE VARILLA MARCA ALBA MODELO D52L

CARACTERÍSTICA	VALOR (D-52L)
Acero redondo (límite elástico)	
250 N/mm ²	52 mm (1 barra), 40 mm (2 barras), 28 mm (3 barras)
400 N/mm ²	45 mm (1 barra), 35 mm (2 barras), 28 mm (3 barras)
500 N/mm ²	40 mm (1 barra), 35 mm (2 barras), 28 mm (3 barras)
Velocidad del plato	6.25 r.p.m.
Potencia del motor	5.5 kW
Peso neto	492 kg
Dimensiones	1000 × 684 × 976 mm