

FICHA TÉCNICA

CORTADORA ELÉCTRICA DE VARILLA EMAQ MODELO S55 (V0540)

LA CORTADORA ELÉCTRICA DE VARILLA EMAQ MODELO S55 (V0540) ES UN EQUIPO DISEÑADO PARA FACILITAR LOS PROCESOS DE CORTE DE ACERO EN OBRAS DE CONSTRUCCIÓN, OFRECIENDO PRECISIÓN, RAPIDEZ Y SEGURIDAD EN CADA OPERACIÓN. GRACIAS A SU MOTOR DE ALTO RENDIMIENTO Y A SU ESTRUCTURA ROBUSTA, ESTA CORTADORA GARANTIZA CORTES UNIFORMES Y EXACTOS EN DISTINTOS DIÁMETROS DE VARILLA CORRUGADA, ASEGURANDO RESULTADOS CONFIABLES INCLUSO EN JORNADAS DE TRABAJO PROLONGADAS. SU DISEÑO PERMITE OPTIMIZAR EL TIEMPO Y REDUCIR EL ESFUERZO FÍSICO DEL OPERARIO, AUMENTANDO LA PRODUCTIVIDAD Y LA EFICIENCIA EN OBRA. LA CORTADORA ELÉCTRICA EMAQ S55 ES IDEAL PARA CONSTRUCTORAS, CONTRATISTAS Y TALLERES DE HERRERÍA QUE BUSCAN EQUIPOS DURADEROS, SEGUROS Y CAPACES DE SOPORTAR CONDICIONES INTENSIVAS DE TRABAJO.





FICHA TÉCNICA

CORTADORA ELÉCTRICA DE VARILLA EMAQ MODELO S55 (V0540)

CARACTERÍSTICA	VALOR
Marca	EMAQ
Medidas	133 × 68 × 87 cm
Corriente de motor	220 V / 60 Hz
Potencia de motor	7.5 Hp / 5.5 kW
Longitud	1,330 mm
Ancho	680 mm
Altura	870 mm
Peso	500 kg