



Ref.	07005
Máquina	PRENSA EXCÉNTRICA
Marca	ABM
Modelo	PREN-63 -Reducción a engranes

Principales características técnicas

➤ Potencia	63 Tm
➤ Altura mesa – carro (Punto muerto superior) : sin / con placa supletoria	450 / 365 mm
➤ Altura mesa – carro (Punto muerto inferior) : sin / con placa supletoria	350 / 265 mm
➤ Dimensiones máximas del troquel	550 x 400 mm
➤ RPM máximas del volante	350 rpm
➤ Golpes por minuto en continuo	70 gpm
➤ Golpes por minuto con variador máximo / mínimo	60 / 85 gpm
➤ Nº máximo frenadas / minuto	50
➤ Recorridos máximo / mínimo	100 / 10 mm
➤ Regulación máxima del husillo	65 mm
➤ Potencia motor	5,5 kW / 7,5 CV
➤ Tensión	380 V 50 Hz
➤ Intensidad	11,5 A
➤ Tensión de mando	110 V
➤ Presión del aire mínimo / máximo	3,5 / 6 bar
➤ Tiempo total de parada	183 m/seg
➤ Distancia de seguridad	342 mm
➤ Peso aprox.	4.900 kg

(Características basadas según ficha técnica)