

MODELO CMG40-12-PCR



[vc_row][vc_column][vc_column_text]*Compatible con ISO 13503-2: 2006

*Para usar con arena frac, arena recubierta de resina y apuntalante cerámico

Carver Inc. se enorgullece en presentar la prensa de prueba de trituración de apuntalante modelo CMG40-12-PCR. Esta prensa de la serie Monarch cumple con las demandas críticas de ISO 13503-2: 2006 con una repetibilidad de ciclo sin igual. El sistema hidráulico proporcional es capaz de aplicar una tasa constante de 13.8 MPa / min. (2000 PSI mín.) De 2 a 40 toneladas de fuerza de sujeción dentro de una desviación de $\pm 2.5\%$. La interfaz del operador permite una fácil configuración de los parámetros de control de la prensa e incluye un amplio almacenamiento de recetas.

Especificaciones de la prensa modelo CMG40-12-PCR

*Fuerza de compresión: 2-40 ton

*Mínimo 1,275 psi en un troquel triturador de 2 "de diámetro

*Máximo 25,000 psi en un troquel triturador de 2 "de diámetro

*Placas endurecidas: planchas totalmente guiadas de 12 "LR x 12" FB para asegurar paralelismo

*Parada positiva en los platos para centrar el dado de aplastamiento

*Luz diurna abierta: 6 "-12"

*Carrera del cilindro: 6 "

*Sistema hidráulico autónomo

*Disponible con y sin troquel triturador ID de 2 "(compatible con ISO 13503-2)

*Sistema de control "Mini" ViewPoint que incluye:

*Controlador programable Allen Bradley

*Interfaz de pantalla táctil PanelView

*Control de circuito cerrado de presión de la abrazadera

*Visualización gráfica en tiempo real de los parámetros del proceso.

*Almacenamiento de recetas (hasta 30 recetas de 24 segmentos)

*Botones de cierre a dos manos

*Protecciones de seguridad de policarbonato alrededor del área de la *abrazadera con puerta de operador enclavada deslizante manual

*Dimensiones: 46 "de ancho x 35" de profundidad x 74 "de alto

*Peso: 2,400 lbs.

[/vc_column_text][/vc_column][/vc_row]

SKU: N / A | **Categorías:** [Prensa de prueba de aplastamiento](#) |

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO