

CHORRO DE INYECCIÓN TIPO " P "

Introducción: Esta arenadora de chorro libre a inyección o de succión es una de las más simples de la marca Goldmann, pero aun así se ha buscado que cumpla un mínimo de calidad, ya que esta firmada por este fabricante alemán. Básicamente es un depósito de 20 litros para el abrasivo a utilizar, con un tamiz al fondo para evitar objetos que puedan obstruir la boquilla, un sistema de regulación de la cantidad de abrasivo, muy simple y lo más importante, la cabeza **1019b** con boquilla de aire de 4mm y de abrasivo de 8 mm, diseñada para aprovechar el efecto Venturi de succión de abrasivo regulado, e impulsarlo con un aire limpio y seco proveniente de la unidad FRM(Filtro secador –Regulador-Manómetro) donde regulamos la presión de trabajo es decir la velocidad de impacto o el efecto del arenado. El paso de aire se acciona por una válvula manual con gatillo, por esto la unidad no necesita más que aire a presión para funcionar. Todo ello va montado en una base metálica de acero de 2 mm de espesor con ruedas orientables que facilitan el movimiento en carga, en vacío la unidad tiene muy poco peso y por sus dimensiones se puede situar próxima al punto a tratar, dependiendo del tipo de abrasivo tamaño del grano y presión de trabajo conseguiremos desde un suave arenado a un potente limpiador o grabador

Completamente Neumática y Manual

- Sin electro válvula, la válvula es operada de forma manual .
- Posibilidad de regular la cantidad de abrasivo
- Depósito de abrasivo de 20 Litros
- Cabeza de Arenado Tipo 1019b
- Boquilla de Aire/ Abrasivo, 4 / 8 mm
- 5 metros de Manguera Abrasiva 197
- 5 metros de Aire comprimido 104
- Unidad reguladora y filtro separador de aceite y agua con manómetro.
- Dimensiones: 500 x 450 mm – Altura 800 mm.
- Peso : Aprox. 12 kg en vacío

PRECIO : Consultar EUROS.



Par de guantes Precio: Consultar Euros

Panorama – Casco de Arenado

- Material Plástico de 2,6 kg,
- Amplia ventana de visión en versión segura.
- Casco con banda de ajuste al tamaño de la cabeza.
- Control entrada de aire mediante válvula reguladora.
- Capa sin mangas

Precio: Consultar Euros.