

Tolva Granalladora Clásica de 6.5 cu.ft. (185 Litros)

Tolva Granalladora estacionaria, Tolva de 150 psi (10,3 bar) con un cabezal del cono inferior de 90°, tubería de 1.5", sistema VBS, Control remoto neumático, Combo Válvula, MV2, manguera de control de doble línea de 55 ', Control de mando G2.



Opciones

Las opciones que se seleccionan de la lista siguiente se combinan en las cotizaciones de los nuevos equipos solamente. Por favor refiérase a la parte específica y el precio por separado.

- Sistema portable (ruedas de 16")
- Separador de humedad, 1 1/2"
- Controles Eléctricos (especificar el voltaje)(sólo MV2)
- Unión de la parte final de la Válvula de bola (por salida)(union end ball valve)
- Malla de retención de partículas, 9"
- Cable Dragón de 55' (reemplaza el cable standard)
- Válvula Thompson II con mango de uretano, neumático de 1 1/2" con purga manual.
- Válvula Thompson II con mango de uretano, eléctrico de 1 1/2" con purga manual.
- + Mango del cartucho de Tungsteno (por salida)
- + Válvula de Aire (alto flujo) (1.5") (por salida)
- + Válvula neumática de corte de paso de abrasivo (por salida)
- + Válvula eléctrica de corte de paso de abrasivo (por salida)
- Plataforma para carga
- + Sistema ASAP (no incluye la válvula de medición ni la válvula de control de mando)
- + Solamente para sistemas con válvula Thompson y TVII

Accesorios

Tapas de la Trolva	
parte No.	5010-010..... 1.5 cu.ft.
	5010-030..... 3.5 cu.ft.
	5010-060..... 6.5 cu.ft.

Pantalla de la Trolva	
Malla de 1/4"	
parte No.....	5011-010.....1.5 cu.ft.
	5011-030.....3.5 cu.ft.
	5011-060.....6.5 cu.ft.

Malla de 3/32"	
parte No.....	5011-011.....1.5 cu.ft.
	5011-031.....3.5 cu.ft.
	5011-061.....6.5 cu.ft.

